Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

# (<del>J</del>AZZETY UFFICTALE

# DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 20.000 - Semestre L. 12.000 - Un fascicolo L. 300 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio Per l'ESTERO : prezzi di abbonamento e dei fascicoli separati sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La « Gazzetta Ufficiale » e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita ai pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di. BARI, via Sparano, 134 BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5 F FIRENZE, Via Cavour, 46 r — GENOVA, via XII Otto bre, 172, r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele. 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61,A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 corrispondenza devono essere inviate an istrituto rongianto e Zecca deno Stato - Direzione Commerciale -- Fiazza verdi, il 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del cic postale ni 387001. Le inserzioni nel 8 Bollettino delle estrazioni », come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio inserzioni -- Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo

N. 71

# BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

# CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

# OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

6% Garantite dallo Stato "Autostrade...

6% A premi "Ferrovie dello Stato...

6% "Ferrovie dello Stato,,

6% "Interventi statali,,

7% Garantite dallo Stato "Autostrade,,

7% "Ferrovie dello Stato...

7% "Interventi statali,

8% Garantite dallo Stato "Autostrade,,

9% Garantite dallo Stato "Autostrade,,

9% "Interventi statali,,

10% Garantite dallo Stato "Autostrade,,

10% "Interventi statali,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 17 settembre 1979

# Bollettino delle estrazioni effettuate il 17 settembre 1979

Il giorno 17 settembre 1979 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 234 del 27 agosto 1979 e precisamente:

#### 1) 600 GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

#### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

n. 1.009 titoli di L. 50.000 » 736 titoli di » 500.000 » 652 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.070.450.000.

#### 2) 600 A PREMI S.S. FERROVIE DELLO STATO:

#### Emissione 1965:

# Estrazione a sorte di:

n. 3.825 titoli di L. 50.000

1.185 titoli di " 250.000

1.515 titoli di " 500.000

3.360 titoli di " 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.605.000.000.

#### 3) 6% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

#### Emissione 1966:

# Estrazione a sorte di:

n. 525 titoli di L. 50.000

225 titoli di » 250.000

1.065 titoli di » 500.000

1.845 titoli di » 1.000.000

1.05 titoli di » 5.000.000

1.05 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.335.000.000;

# Emissione 1966 - seconda tranche:

# Estrazione a sorte di:

n. 1.725 titoli di L. 50.000 v 1.395 titoli di v 250.000 v 1.290 titoli di v 500.000 v 3.255 titoli di v 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 4.335.000.000;

#### Emissione 1967

#### Estrazione a sorte di:

n. 600 titoli di L. 500.000 » 840 titoli di » 1.000.000 » 160 titoli di » 5.000.000 » 80 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.740.000.000;

#### Emissione 1967 - seconda tranche:

#### Estrazione a sorte di:

n. 960 titoli di L. 50.000 » 648 titoli di » 250.000 » 876 titoli di » 500.000 » 2.640 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.288.000.000;

# Emissione 1967 - terza tranche:

#### Estrazione a sorte di:

n. 1.890 titoli di L. 50.000 » 1.918 titoli di » 250.000 » 1.540 titoli di » 500.000 » 2.492 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.836.000.000;

#### Emissione 1969:

#### Estrazione a sorte di:

n. 780 titoli di L. 50.000

" 540 titoli di " 250.000

" 828 titoli di " 500.000

" 2.328 titoli di " 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.916.000.000;

#### Emissione 1970:

#### Estrazione a sorte di:

n. 250 titoli di L. 50.000

" 170 titoli di " 250.000

" 480 titoli di " 500.000

" 1.155 titoli di " 1.000.000

" 60 titoli di " 5.000.000

" 55 titoli di " 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.300.000.000.

#### 4) 600 S.S. INTERVENTI STATALI:

#### Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2º em. - 1º tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n. 550 titoli di L. 50.000

328 titoli di » 250.000

8 875 titoli di » 500.000

2.408 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.955.000.000;

# Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 2° tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n. 1.855 titoli di L. 50.000

» 1.001 titoli di » 250.000

» 2.616 titoli di » 500.000

» 6.064 titoli di » 1.000.000

» 176 titoli di » 5.000.000

» 87 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 9.465.000.000;

# Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 3° tr.:

# Estrazione a sorte di:

n. 330 titoli di L. 50.000

252 titoli di » 250.000

619 titoli di » 500.000

766 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.155.000.000;

# Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2º em. - 4º tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n. 410 titoli di L. 50.000

1.751 titoli di " 100.000

1.275 titoli di " 250.000

2.231 titoli di " 500.000

5.081 titoli di " 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.710.850.000;

# Emissione ventennale 1/67-1/87 - 24 em. - 54 tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n. 1.205 titoli di L. 50.000 » 1.782 titoli di » 100.000 » 681 titoli di » 250.000 » 1.655 titoli di » 500.000 » 4.423 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.659.200.000;

Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2º em. - 6º tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n.	240 ti	toli di	L.	50.000
**	355 ti	toli di	10	100.000
	136 ti	toli di	n	250,000

» 333 titoli di » 500.000

» 886 titoli di » 1.000.000

qper il complessivo valore nominale di L. 1.134.000.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3º em.:

#### Estrazione a sorte di:

n.	1.535	titoli	di	L.	50.000
10	2.523	titoli	di	>>	100.000
35	941	titoli	di	29	250.000
*	2.069	titoli	di	20	500.000
29	6.547	titoli	di	n	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.145.800.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3° em. - 2° tr.:

# Estrazione a sorte di:

n.	204	titoli	di	L.	50.000
39	336	titoli	di	10	100.000
33	126	titoli	di		250.000
**	275	titoli	di	10	500.000
<b>»</b>	874	titoli	di	*	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.086.800.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3ª em. - 3ª tr.:

#### Estrazione a sorte di:

П.	1.038	titoli	di	L.	50.000
**	1.705	titoli	di	10	100.000
»	636	titoli	di	*	250.000
<b>»</b>	1.399	titoli	di	»	500.000
»	4.427	titoli	di	»	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.507.900.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4ª em.:

#### Estrazione a sorte di:

n.	578	titoli	di	L.	50.000
19	736	titoli	di	39	100.000
<b>&gt;&gt;</b>	410	titoli	di	ю	250.000
>>	1.471	titoli	di	n	500.000
))	4.964	titoli	di	n	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.904.500.000:

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 2° tr.:

# Estrazione a sorte di:

n. 1.043 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.043.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 3° tr.:

# Estrazione a sorte di:

n.	272 tite	oli di	L.	50.000
n	414 tito	oli di	10	100.000
»	244 tito	oli di	39	250.000
>>	682 tito	di di	*	500.000
>>	2.263 tito	li di	**	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.720.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 4° tr.:

# Estrazione a sorte di:

n. 1.037 titoli di L. 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.037.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 5° tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n.	592	titoli	di	L.	50.000
>>	1.119	titoli	di	>>	100.000
»	584	titoli	di	»	250.000
»	975	titoli	di	<b>&gt;&gt;</b>	500.000
»	7.4 <del>9</del> 7	titoli	di	10	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 8.272.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6º em.:

# Estrazione a sorte di:

		- 001	· c u	1.	
n.		titoli		L.	50.000
>>		titoli		20	100.000
n		titoli		30	250.000
»		titoli		30	500.000
39		titoli		39	1.000.000
» »		titoli		>>	5.000.000
n	439	titoli	d١	33	10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 18.065.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 2° tr.:

# Estrazione a sorte di:

n.		titoli			50.000
>>	919	titoli	di	13	100.000
*	552	titoli	di	>>	250.000
10	1.378	titoli	di	30	500.000
**	3.620	titoli	di	39	1.000.000
×	183	titoli	di	»	5.000.000
20	184	titoli	di	39	10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.314.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 3° tr.:

#### Estrazione a sorte di:

n.	162	titoli	di	L.	50.000
30	3 <del>69</del>	titoli	di	20	100.000
29	218	titoli	di	>>	250.000
**	547	titoli	di	39	500.000
13	1.436	titoli	di	>>	1.000.000
**	73	titoli	di	29	5.000.000
>>	73	titoli	di	))	10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.904.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 4° tr.:

#### Estrazione a sorte di:

```
n. 48 titoli di L. 1.000.000

» 6 titoli di » 5.000.000

» 18 titoli di » 10.000.000
```

per il complessivo valore nominale di L. 258.000.000.

# 5) 7% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

#### Emissione prima:

#### Estrazione a sorte di:

n.	872	titoli	di	L.	50.000
>>	851	titoli	di	39	500.000
29	1.757	titoli	di	39	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.226.100.000;

#### Emissione seconda:

# Estrazione a sorte di:

n.		321	titoli	di	L.	100.000
**		435	titoli	di	»	500.000
	1	534	ritedi	di		1,000,000

per il complessivo valore nominale di L. 1.783.600.000.

# 6) 7% S.S. FERROVIE DELLO STATO:

#### Emissione 1971:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000;

# Emissione 1972:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.000.

#### 7) 7% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2ª em.:

#### Estrazione a sorte di:

n. 24 titoli di L. 50.000

18 titoli di » 100.000

22 titoli di » 500.000

250 titoli di » 1.000.000

176 titoli di » 5.000.000

222 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.364.000.000;

#### Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2º em. - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 22 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 22.000.000.000;

#### Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L.100.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 900.000.000;

#### Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2ª em. - 4ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 109.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 439.200.000;

#### Emissione ventennale 1/71-1/91 · 2ª em. · 5ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000;

#### Emissione ventennale 1/72-1/92 - 4º em.:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 999.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.994.000.000;

# Emissione ventennale 1/72-1/92 - 4º em. - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 15 serie di L. 1.290.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 19.357.500.000;

# Emissione ventennale 1/73-1/93 · 6ª em.:

Estrazione a sorte di n. 18 serie di L. 915.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 16.486.200.000;

#### Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6ª em. - 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 955.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.468.400.000;

# Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6ª em. - 3ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 876.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7 885.800.000;

#### Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6º em. - 4º tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 192.300.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 769.200.000;

# Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6ª em. - 5ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 755.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.023.600.000;

# Emissione ventennale 1/741/94 - 8° em.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 532.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.788.900.000;

# Emissione ventennale 1/74-1/94 - 8ª em. - 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 114.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 684.600.000;

#### Emissione ventennale 1/741/94 - 8a em. - 3a tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 1.080.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 12.961.200.000;

#### Emissione ventennale 1/74-1/94 - 8° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 234,000,000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 936,000,000.

#### 8) 8% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

#### Emissione 1974:

#### Estrazione a sorte di:

n. 10 titoli di L. 100.000

» 18 titoli di » 500.000

» 968 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 978.000.000;

#### Emissione seconda 1974:

#### Estrazione a sorte di:

n. 9 titoli di L. 100.000 » 29 titoli di » 500.000 » 1.076 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.091.400.000:

#### Emissione 1975:

#### Estrazione a sorte di:

n.	8	titoli	di	L.	100.000
>>	24	titoli	di	29	500.000
	970	titali	di		1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 891.800.000.

# 9) 9% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

#### Emissione 1975:

#### Estrazione a sorte di:

n.	5	titoli	di	L.	100.000
1>	17	titoli	di	10	500.000
20	189	titoli	di	37	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 198.000.000;

# Emissione seconda 1975:

# Estrazione a sorte di:

n.	- 11	titoli	di	L.	100.000
»	22	titoli	di	>>	500.000
	205	ritoli	di	20	1,000,000

per il complessivo valore nominale di L. 217.100.000;

#### Emissione 1976:

#### Estrazione a sorte di:

n.	1	titolo	di	L.	100.000
>>	16	titoli	di	33	500.000
39	390	titoli	ći	>>	1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 398.100.000.

# 10) 9% S.S. INTERVENTI STATALI:

# Emissione quindicennale - em. 1975:

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 1.498.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.990.400.000;

# Emissione quindicennale - em. 1975 - 24 tr.:

Estrazione a sorte di n. 26 serie di L. 1.038.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 26.990.600.000:

#### Emissione quindicennale - em. 1975 - 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 13 serie di L. 1.108.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 14.413.100.000;

Emissione quindicennale - em. 1975 - 4º tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 319.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.279.600.000;

Emissione quindicennale - em. 1976:

Estrazione a sorte di n. 24 serie di L. 1.436.300.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 34.471.200.000;

Emissione quindicennale - em. 1976 - 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 13 serie di L. 1.920.400.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 24.965.200.000;

Emissione quindicennale - em. 1976 - 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 302.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.719.800.000.

#### 11) 10% GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1977:

Estrazione a sorte di:

n. 1 titolo di L. 500.000 » 27 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 27.500.000.

# 12) 10% S.S. INTERVENTI STATALI DECENNALE:

Emissione decennale - em. 1978:

Estrazione a sorte di n. 18 serie di L. 686.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 12.348.000.000.

# 13) 10% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione quindicennale - em. 1977:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 748.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.246.700.000;

Emissione quindicennale - em. 1978:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 258.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.293.500.000;

Emissione quindicennale - em. 1978 - 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 354.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.418.800.000.

# **BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO**

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 17 settembre 1979 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dall data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposito colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il ribmorso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio, serie e numero.

	Numero	dei titoli	Da dalla d il tit estra	uale olo	Scade della p cedola deve e	rima che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	Scade della p cedole deve d	orima a che	sorteggio US ione = P
Serie	dal	al	è rimb bil	crsa. e	uni al tit estra	olo tto	Ultimo gorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èr	im boi bile	rsa -	un al ti estre	tolo itto	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P
			G M	A	M	A	1				G	М	A	М	A	
	6% Garant	ite dallo St « AUTOST			Speci	ale			75055 79279	75154 79378	1	1	80 80	7	80 80	US US
		Codice 2	26 - 64							TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
		TITOLI DA	L. 50.00	0					1701 2801 2867 7126	1800 2850 2916 7225	1 1 1	7 1 1 1	79 80 80 80	1 7 7 7	80 80 80 80	US US US
	1809	1871		7  79	1	80			15873	15908	1	1	80	7	80	US
	1877	1908		7 79	1	80			15922	16021	1	1	80	7	80	US
	2609 8921	2708 8923		7 79 7 74	1 1	80 75			16222 16322	16321 16421	1	1 7	80 79	7	80 80	US
	9238	9337		1 80	7	80	US		17122	17129	1	7	79	i	80	7
	10238	10300		7 79	1	80			17215	17221	1	7	79	1	80	
	10401	10437		7 79	1	80		ļ	21405 28408	21406 28507	1 1	1 7	76 79	7	76 80	
	12539 13438	12540 13537		7 78 7 79	1 1	79 80			28408 32130	28501	1	ĺí	79	7	79	
	15311	15356		7 79	î	80			32142	32147	î	î	79	7	79	
	15378	15410		7 79	1	80			32173	32174	1	1	79	7	79	
	21011	21110		7 79	1	80	***		32183		1	1	79	7 7	79	
(	24257 26757	24356 26804		1 80 1 80	7 7	80 80	US US		32190 32198		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	26905	26956		1 80	7	80	US		32220		î	î	79	7	79	
	31529		1	1 76	7	76			32433		1	1	78	7	78	
	35601	35607		1 73	7	73			32440	32443	1	1	78	7	78	
	35657 35666	35660 35667		1 73 1 73	7 7	73 73			32683 32696	32684 32697	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
	35670	35692		1 73	7	73			34337	34358	ī	î	80	7	80	US
	35697	35698		1 73	7	73			34459	34536	1	1	80	7	80	US
	38214			1 79	7	79			34622	34657	1	7	79	1	80	
	38217 38987	38226 39086		1 79 1 80	7 7	79 80	us		34758 47158	34821 47160	1 1	7	79 77	1 7	90 77	
	41290	35066		1 79	7	79	US		50684	50709	1	7	79	i	80	
	41292			1 79	7	79			50711	50732	1	7	79	1	80	
	42567	42572		7 78	1	79			50735	50737	1	7	79	1	80	
	42581	42585		7 78	1 1	79			50739	50746	1	7	79 79	1 1	80 80	
	44085 45308	44086 45407		7   78 7   79	1 1	79 80			50750 50760	50758 50766	1	7	79	1	80	
	52524	52532		1 80	7	80	US		50867	50879	î	7	79	1	80	
	53338	53437		1 80	7	80	US		51297	51396	1	1	80	7	80	US
	56538	5 <b>66</b> 37		1 80	7	80	US		53332	53335	1	7	78	1	79	
	63260	63359		1 80	7	80	US		53397	E 41.00	1	7	78 80	$\begin{vmatrix} 1\\7 \end{vmatrix}$	79 80	US
	68980	69079	1	1 80	7	80	US		54097	54196	1	1	1 60	' '	æ.	US

			<u>r</u>			T											
Serie	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio : US zione = P	Serie	Numero o	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	Scad della cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
	dal	al	er	imbor bile	'88. ·	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	17CITE	dal	al		strati rimbo bile	rsa -	un al ti	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	15 E				G	М	A	M	A	Ultimo E = Prescriz
	56398 57185 57193	57195	1 1 1	7 7 7	78 77 77	1 1 1	79 78 78		0000	173 181 187 190	178 182 191	1 1 1	1 1	79 79 79	7 7 7 7	79 79 79	
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	0				C	219 280	191	1 1	1	79 73 73	7 7 7	79 73 73	
	2601 4101 6264 6464 6864 9464 12851 12867 12892 13979 14101 18358 20126 20477 20508 20511	2700 4200 6363 6563 6963 9563 14000 14178 18457 20503	111111111111111111111111111111111111111	1 1 7 1 1 1 7 7 7 7 7	80 80 79 80 80 79 77 77 77 79 79 79 79	77 177 77 177 771 1111 1111	80 80 80 80 80 77 77 77 77 80 80 80 80 80 80	US US US US	00000000000000000	741 821 947 1017 1456 1522 1529 1556 1587 1593 1610 1633 1849 1861 1872 1875	800 986 1515 1526 1530 1588 1594 1611 1644 1864 1873	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 77 80 72 80 77 77	777777777777777777777777777777777777777	73 80 77 80 77 77 77 77 77 77 79 79 79 79	us us us
	20517 20520 20528 20536 20536 20543 20575 22148 22197 29443 35584 35780 35788 43208 43808 43897	20518 20526 20534 20573 20576 22149 29475 35790 43407 43848 43907	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 78 78 78 76 78 80 80 80	1 1 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 7 7	80 80 80 80 80 78 78 80 77 79 79 80 80	US US US	0000000000000000	1983 1988 1991 2003 2062 2320 2327 2346 2350 2366 2644 2705 2735 2740 2745 2751	1989 1993 2036 2087 2323 2347 2650 2712 2737 2741	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 80 80 76 76 76 76 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 80 80 76 76 76 76 76 78 78 78 78	US US US
·		n premi - S RROVIE d Emission Codice S	ello ne 196 26 - 1	ST A				'	00000000000	2776 2779 2785 2789 2793 2803 2819 2835 2842 2843 2944 2955	2782 2786 2790 2797 2812 2831 2849 2945 2958 2961	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 75 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 75 79 79 79	
A A A A A A A A A B B B B B B B B C	408 741 947 1456 1881 2003 2082 2644 2751 2966 741 947 1456 2003 2082 2644 2751 2966 167	409 800 996 1515 2036 2087 2650 2775 2988 800 986 1515 2036 2087 2650 2775 2988 168		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	71 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U		2966 3056 3122 3136 3185 3209 3734 3736 3758 3771 3949 195 741 802 820 867 887 947 1456	2988 3123 3137 3194 3759 196 800 803			80 74 74 73 73 74 76 76 76 76 76 77 77 77 71 71 71 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 74 74 73 73 74 76 76 76 75 79 80 77 71 71 80 80	US

	Numero de	ei titoli	1	Data illa qu il titol	iale Io	della	enza prima a che			Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol	iale lo	della cedol	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		etrati imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile M	r84 ·	al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
D	1568		1	1	77	7	77		E	1833		1	1	78	7	78	
םםם	1604 1629 1645	1605 1648	1 1 1	1 1 1	77 79 79	7 7 7	77 79 79		E E E	1862 1909 1917	1863 1910 1920	1 1 1	1		7 7 7	79 78 78	,
D	1 <b>65</b> 8		1	î	79	7	79		E	1928	1929	1	1	78	7	78	
D D	1662 1735	1737	1	1	78 67	7	78 <b>6</b> 7	P	E E	1973 1976	1975	1 1		78 79	7 7	78 79	
D D	1821 1825	1830	1 1	1	77	7	77 77		E E	1980 2003	1987 2036	1 1		79 80	7 7	79 80	US
מ	1847	1851	1	1	79	7	79		E	2082	2087	1	1	80	7	80	US
D D	1857 1866	1859 1868	1 1	1	79 79	7	79 79		E E	2340 2644	2348 2650	1 1		76 80	7 7	76 80	US
D	1875		1	1	79	7	79		E	2686	2687	1	1	78	7	78	03
D D	1914 1 <b>92</b> 6	1919 1927	1	1	78 78	7	78 78		E	2689 2708	2711	1 1		78 78	7 7	78 78	
D	1935		1	1	78	7	78		E	2751	2775	1	1	80	7	80	US
D D	1938 1950	1953	1	1	78 78	7 7	78 78		E	2785 2789		1 1		79 79	7 7	79 79	
D	1966	1070	1	1	78	7	78		E	2809	2813	1	1	79	7	79	
D D	1972 1985	1973 1994	1	1	78 79	7 7	78 79		E	2846 2893	2852 2894	1 1		79 75	7 7	79 75	
D	2003 2082	2036 2087	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	E	2966 3131	2988 3134	1 1	1	80 73	7	80 73	US
D D	2351	2358	1	1	76	7	76	US	E	31 <b>6</b> 6	3168	1	1	73	7	73	
D D	2390 2401		1 1	1	76 76	7 7	76 76		E E	3182 3224		1 1		73 74	7 7	73 74	
D	2466	2468	1	1	71	7	71		E	3396	3398	1	1	76	7	76	
D D	2644 2669	<b>265</b> 0	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US	E E	3702 3737	3740	1 1		76 76	7 7	76 76	
D	2673	2678	1	1	78	7	78		E	3758	3761	1	1	76	7	76	
D D	2 <b>69</b> 5 2714	2715	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		F	164 178	167 180	1 1			7 7	79 79	
D	2721	2723	1	1	78	7	78		F	184	1	1	1	79	7	79	
D D	2728 2733	2734	1 1	1	78 78	7	78 78		F	741 819	800	1 1		80 77	7 7	80	US
D	2751	2775	1	1	80	7	80	US	F	908	915	1	1	77	7	77	
D	2786 2812	2789	1 1	1	79 79	7	79 79		F	943 947	944 986	1 1		77 80	7	77 80	US
D	2815	2816	1	1	79	7	79		F	1456	1515	1	1	80 77	7 7	80 77	US
D D	2833 2838	2835 2840	1	1	79 75	7	79 75		F	1602 1658		1 1				79	
D D	2851 2891	2852 2893	1 1	1	79 75	7	79 75		F	1659 1670		1 1		78 78	7 7	78 78	
D	2961	2964	1	1	79	7	79		F	1688	1691	1	. 1	68	7	68	P
D D	2966 3397	2988 3398	1 1	1	80 76	7	80 76	US	F	1842 1853		1 1		78 79	7 7	78 79	
D	3749	3750	1	1	76	7	76	_	F	1855		1	. 1	79	7	79	
E E	64 164	<b>6</b> 6	1	1	68 79	7	68 79	P	F	1900 1911	1903 1912	1 1			7 7	78 78	
E	183	900	1	1	79	7	79		F	1917	1919	1	. 1	78	7	78	
E E	288 489	289 492	1	1	73 71	7	73 71		F	1933 1942	1943	1			7 7	78 78	
E E	741	800	1	1	80	7	80	US	F	1946	1000	1	. 1	78	7	78	
E	839 900	842	1	1	77 71	7	77 71		F	1976 1988	1983 1995	1		79	7	79	
E	901 925	907 9 <b>2</b> 6	1	1	77 77	7	77 77		F	2003 2082	2036 2087	1 1		80 80	7 7	80 80	US US
Ē	929		1	1	77	7	77		F	2339	2061	1	1	76	7	76	03
E E E	932 947	933 <b>986</b>	1	1	77 80	7	77 80	US	F	2368 2396	2397	1 1			7 7	76 76	
Ē	1018	1019	1	1	72	7	72	0.5	F	2644	2650	1	1	80	7	80	US
E	1178 1456	1179 1515	1	1 1	74 80	7	74 80	US	F	2673 2718	2721	1 1	1 1		7 7	78 78	
Ē	<b>156</b> 0	1010	1	1	77	7	77	0.5	F	2735	2736	1	. 1	78	7	78	
E E E	1562 1567		1	1	77	7	77 77		F	2741 2745	2742 2746	1 1		78 78	7 7	78 78	
E	1576	1000	1	1	77	7	77		F	2751	2775	1	1	80	7 7	80 79	US
E E	1625 1643	1626	1	1	79 79	7	79 79		F	2788 2795		1 1	1	79	7	79	
E	1645	1646	1	1	79	7	79		F	2875 2935	2876	1	1	75	7 7	75 75	
E E	1 <b>83</b> 0 1 <b>83</b> 1		1	1 1	77 78	7	77 78		F F	2935 2966	2988	1 1	1 1		1 7	80	US

	Numero de	l titoli	į į	Data lla qu il titol	0	Scade della p cedole deve e	enza orima a che	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale	Scade della p cedol	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		uni al tir estra M	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è	etrati rimbo bile	0 rsa	deve e un al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
-							-		_			G	M	A .	M	A	2 4
F	3097	3098	1	1	74	7	74		н	1979		١,	١,	-	_		
F	3525	3528	1	1	72	7	72		H	2003	2036	i	1 1	79 80	7	79 80	US
F	3531 3918		1	1 1	72 75	7	72 75		H	2082 2321	2087	1	_	80	7	80	US
F G	164	170	î	i	79	7	79		Ĥ	2326	2322	li	1 1	76 76	7	76 76	
Ğ	181	100	1	1	79	7	79		H	2378	2380	1	1	76	7	76	
G	183 293	188 294	1	1 1	79 73	7 7	79 73		H   H	2644 2748	2650	1 1		80	7	80	US
G	428	433	1	1	71	7	71		H	2751	2775	i			7 7	78 80	US
G	741	800	1	1	80	7 7	80	US	H	2776	2777	1	. 1	79	7	79	"
G	947 1456	986 1515	1 1	1	80	7	80 80	US	H	2810 2849	2812 2850	1			7 7	79 79	ł
Ğ	1516	1517	1	1	77	7	77		H	2966	2988	î	1		7	80	US
G	1520	1533 1537	1 1	1 1	77	7	77   77		H	3065	3068	1			7	74	_
G	1535 1552	1553	i	i	77	7	77		H	3443 3579	3444	1 1			7 7	69 72	P
G	1564		1	1	77	7	77		H	3748	3753	1	. 1	. 76	7	76	
G	1611 1616	1615 1620	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77 79		H	3791 3795						76 76	
G	1637		1	1	79	7	79		I	179	180	1	. 1	79	7	79	
3	1656	1658	1	1	79	7	79		I	184	185	1 1				79	
G	1701 1731	1702 1740	1 1	1 1	67	7	67 67	P	I	194 200						79 79	
Ğ	1815	2.10	1	1	78	7	78	-	I	281	283	1	1 1	73	7	73	
7	1816	1817	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77		I	431 741	800					71 80	US
3	1819 1860	1866	1	1 1	79	7	79		i	848	, 800	;					03
( -	1943	1946	1	1	78	7	78		Ī	947	986	1 1					
1	1951 1970	1971	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		I	1022 1136	1137						
7	2003	2036	i	ı	80	7	80	US	I	1456	1515	:	ւ  1	l 80	7	80	1
G	2082	2087	1	1	80	7	80	US	I	1567 1620	1568			l 77 l 79			
G	2376 2403	2377 2406	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76	7 7	76 76		I	1625		:					
.J	2644	2650	1	1	80	7	80	US	I	1641	1644		1 :	1 79			
13	2724	2775	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	us	I	1885 1987	1994			1 78 1 79			
G	2751 2786	2775	i		79	7	79		I	2003	2036		1 :	1 80	7	80	US
G	2809	****	1		79	7	79		I	2082 2644	2087 2650			1 80 1 80			
Ĝ	2821 2831	2826 2835	1 1		79 79	7 7	79 79		Î	2668	2671			1 78	3 7	78	
2	2843	2850	1	1	79	7	79		Ī	2716	0000			1 78	, ,		
·\$	2897	2898	1	1		7	75 79		I	2726 2742	2727			1 78 1 78			
3	2937 2946	2938 2954	1 1			7	79		I	2751	2775		1	1 80	7	80	US
G	2966	2988	1	1	80	7	80	US	I	2784 2839				1 79 1 79		79 75	<u> </u>
2	3117 3713	3120 3715	1			7 7	74 76		I	2848	2850		1	1 79	9 7	79	)
3	3791	3792	ì	i		7	76		I	2941	2942			1 79 1 79	9 7		
2.1	178		1		79	7 7	79 73		I	2944 2955	2946 2957			1 7	3 7	79	
$\frac{H}{\mathbf{I}}$	201 741	800	1 1		73 80	7	80	US	Î	2963	2964	i I	1	1 79	9 7		775
Ŧ	947	986	1	.   1	.   80	7	80	US	I	2966 3077	2988	3	1	1 84 1 7	1 7		US
I	1042	1045	1 1		72	7 7	72 74		Ī	3088	3089	)	1	1 7	4 7	74	i I
H	1235 1456	1515	i		80	7	80	US	I	3201		,		1 7- 1 7-	4 7		il .
H	1525	1528	1	1	. 77	7	77		I	3206 3224	3208	'	i	1 7	4 7	74	l i
H	1570 1576	1577					77		Î	3224 3710	3711			1 7	5 7	'   76	3
4	1598	1599	î	1 1	. 77	7	77		Ţ	3908	3909 3940	<b>:</b>	1	1 7: 1 7:	5 7	7:	3
ığ.	1616	1625	1	ւ  1	. 79	7 7	79 79		I L	3908 3939 170	171		1	1 7	9 7	7 79	9
J. J.	1633 1646	1637 1647			79	7	79		L	184				1 7	9 7	7 79	3
3	1651 1829	7041	1	l   1	79	7	79		L	189 201	190 202	2		1 7	3 7	7:	3
3	1829	1074					77		L	222	223	3	1	1 7	3   7	7:	3
A. 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10, 10,	1851 1872	1854 1874			79	7	79	1	L	741	800	'		1 8		7 80	US
7	1878		1	1 1	1 78	7	78		L	806 853	854	ı I	1	1 7	7 7	$T \mid T$	7
E E	1901 1918 1975	1902 1919				1 7	78		L	855	i   856	3		1 7 1 7	7 .	7 7	7
F	1975	-540		1   1	L 1 78	3   7	78		L	910 919	921	ı	i	1 7	7	7	7
71	1976		1	1] ]	1 79	7	79	' l	1 "	1	1	•	•	•	-		

	Numero de	ei titoli	,	Data		Scad della		egio = P		Numero d	ei titoli		Data		Scade della j		ggio - P
	г		j	lla qu il titol stratt	0	cedol deve	a che essere		Serie				lla qu l titol stratt	0	cedol deve	a che ssere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile		al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im bor bile		un al ti	tolo	no se = l crizi
	dal	a.	G	М	A	М	A	Ultimo = Prescriz		uai	aı	G	м	A	estre	A	Ultimo sorte = US Prescrizione
														<u> </u>			
L	947	986	1	1	80	7	80	US	м	2325		1	1	76	7	76	
L	1066	1146	1	1	72 74	7	72 74		M M	2372 2412	2373	1	1	76 76	7	76 76	
L L	1145 1150	1151	1	1	74	;	74		M	2644	2650	1	î	80	7	80	US
L	1456	1515	1	1	80	7	80	US	M M	2659 2687		1	1	78	7	78	
L L	1616 1624	1628	1	1	79 79	7	79 79		M	2715	2718	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
L	1636	1639	1	1	79	7	79		M	2725		1	1	78	7	78	
L L	1854 1886	1887	1	1	79 78	7 7	79 78		M M	2727 2729	2730	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
L	2003	2036	1	1	80	7	80	US	M	2751	2775	1	1	80	7	80	US
L L	2082   2465	2087 2468	1 1	1	80 71	7 7	80 71	US	M M	2791 2798	2793 2805	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
L	2644	2650	1	1	80	7	80	US	М	2808	2811	1	1	79	7	79	
L L	2728 2751	2775	1 1	1	78 80	7	78 80	US	M M	2815 2821	2816 2824	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
L	2777	2780	1	1	79	7	79		M	2835		1	1	79	7	79	
L L	2784 2966	2786 2988	1 1	1 1	79 80	7	79 80	US	M M	2844 2938	2849 2943	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ī.	3076		1	1	74	7	74		M	2963		1	1	79	7	79	
L L	3085 3132	3087	1 1	1 1	74	7	74 73		M M	2966 3742	2988 3745	1 1	1 1	80	7 7	80 76	US
ī.	3396		1	1	76	7	76		M	3764	3765	1	1	76	7	76	
L L	3705 3722	3706 3723	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		M M	3921 3941		1 1	1 1			75 75	
Ľ	3770	3771	1	1	76	7	76		M	3966	3969	1	1	75	7	75	_
M M	36 52	37 57	1 1	1 1	68 68	7 7	68 68	P P	N N	53 102		1 1	1 1			68 79	P
M	77	78	1	1	68	7	68	P	N	164	171	1	1	79	7	79	
M M	101 168	103 173	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		N N	173 188	196	1 1	1 1			79 79	
M	176	183	1	1	79	7	79		N	200		1	1	79	7	79	
M M	189 197	190 200	1 1	1 1	79 79	7	79 79		N N	221 453	230	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			73	
M	204		1	1	73	7	73		N	493	494	1	1	71	7	71	
M M	265 295	268 297	1 1	1	73 73	7 7	73 73		N N	741 947	800 986	1 1	1 1			80	US
M	429	-	1	1	71	7	71		N	1211	1213	1	1	74	7	74	
M M	438 464	443 468	1 1	1 1	71 71	7	71 71		N N	1235 1365	1366	1 1	1 1			74	P
M	489		1	1	71	7	71		N	1456	1515	1	1	80	7	80	
M M	741 802	800 803	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	US	N N	1557 1 <b>62</b> 6	1560 1637	1 1				77 79	
M	805		1	1	77	7	77		N	1669		1	1	78	7	78	
M M	818 840	819	1 1	1	77 77	7 7	77		N N	1710 1718	1713 1721	1 1				67 67	P P
M	842	844	1	1	77	7	77		N	1817		1	1	77	7	77	
M M	847 852	848	1 1	1 1	77	7 7	77		N N	1834 1856	1836			66	7	78 66	P
M	903	905	1	1	77	7	77		N	1874		1	1	79	7	79	
M M	913 947	921 986	1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	US	N N	1901 1903	1905	1 1		78	7	78 78	
M	1012		1	1	72	7	72		N	1912	1913	1	1	78	7	78 78	1
M M	1057 1060	1058 1061	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	72 72	7 7	72 72		N N	1929 1982	1985	1 1	1	79	7	79	
M	1151		1	1	74	7	74		N	2001		1	. 1	79	7	79 80	
M M	1228 1341		1 1	1 1	74	7	74	P	N N	2003 2082	2036 2087	1 1		. 80	7	80	US
M	1456	1515	1	1	80	7	80	US	N	2644	2650 2657	1	1	80		80	US
M M	1601 1631	1612 1632	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 79		N N	2656 2673	2674	1	1	78	7	78	
M	1634	1638	1	1	79	7	79		N	2751	2775	1	1	80	7		US
M M	1643 1815	1644	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 78		79 78		N N	2779 2785		1	1	79	7	79	
M	1866	1873	1	1	79	7	79		N	2817		1	. 1	79	7	79 79	
M M	1935 1942	1939 1943	1 1		78 78		78 78		N N	2852 2859	2860	1	1	75	7	75	
M	1946	1947	1	1	78	7	78		N	2944 2955	2951 2956	1			7 7		
M M	1953 1993	1954 1996	1 1	1	78 79	7	78 79		N N	2966	2988	1	1	. 80	7	80	US
M	2003	2036	1	1	80	7	80	US US	N N	3154 3492	3161 3495	1 1	1	.   73	7 7	73 69	P
M	2082	2087	1	1	80	7	80	1 02	1 14	3482	3430	1 1	1 1	1 09	' '	1 09	1 *

Serie	Numero do	ei titoli	i e	Data lla qual l titolo etratto	le d	Scade lella p cedola leve e uni	rima che ssere ta	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (	dei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt	0	Scade della p cedole deve e	rima a che ssere	gorteggio US sione = P
	dal	al		bile		estra	tto	Ultimo		dal	a.l		bile		al ti estra	tolo itto	ltimo = rescriz
NNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN			e e r G G G G G G G G G G G G G G G G G	M  1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 66 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77	Hella pedola de	rima essere ta colo colo colo colo colo colo colo col	P PP US USS US	000000000000000000000000000000000000	dat  3749 3785 3834 3941 168 170 175 180 192 203 210 221 281 404 741 947 1340 1456 1624 1639 1809 1843 1851 1868 1878 1885 1896 1921 1997 2003 2062 2062 2366 2380 2366 2380 264 2699 270 273 275 279 288 289 296 343 343 344 377 378 336 3398	3751 3786 3786 199 204 211 2222 282 800 986 1515 1637 1641 1810 1852 1873 1883 1895 1 1996 2 203 2 206 2 208 7 3 238 4 265 9 3 270 4 277 8 289 6 6 298 6 8 298 6 8 342 8 203 8	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Illa que la litto de la litto	76 76 775 779 779 779 779 779 779 779 779 779	della	76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	Ultimo sortegge  O D D D D D D D D D D D D D D D D D D
000000000000000000000000000000000000000	2751 2778 2787 2797 2810 2820 2822 2832 2844 2857 2896	286	9 19 14 14 14 150 150	1	80 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79	999999555	7   7 7   7 7   7 7   7	9 9 9 9	3333333333333	83 83 84 94 144 16	39   2-3 31   4-4 30   8-3 33   8-3 47   9-3 47   9-3 47   9-3 47   15   16   16	00 31 79 86 15 21	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 71 71 80 77 77 77 77 77 77 79	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 71 71 80 US 77 77 77 71 80 US 80 US 79
0 0 0 0 0	2901 2915 2937 2966 3141 3712	290 290 31	88 46	1 1 1 1	1 7 1 7 1 8 1 7	5 9 0	7   7 7   7 7   8 7   7	75  9  80 US  3  76	<i>यववव</i>	16 16 17 18 18	33 16 97 18 13 18	34	1 1 1 1 1	1 1 1	79 67 66 79	7	79 67 P 66 P 79

		<del> </del>													-		
	Numero o	dei titoli		Data lla qui ll titole stratt	0	Scad della i cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	i	Data lla qu I titol stratt	o	Scade della p cedole deve e	rima che	sorteggio US zione – P
Serie	dal	a.l		imbor bile		un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im boi bile		uni al tit estre	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
<i></i>	1868 1890 1898 1905 1933 1955 1965 2003 2082 2348 2363 2380 2384 2644	1881 1901 1934 1956 1968 2036 2087 2370 2381 2385 2650	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	79 78 78 78 78 78 78 80 76 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 80 80 76 76 76	us us	ממממממממממממ	227 238 364 375 630 671 673 738 778 849 890 913 973	740 914 974	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 75 75 74 70 70 78 78 78 79 79	7 7 7	76 76 75 75 74 70 78 78 78 79 79	P P
990	2664 2719	2665	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		D D D	996 1056 1137	1189	1 1 1	1 1 1	79 79 80	7 7 7	79 79 80	US
ODE	2746 2751 2790	2747 2775 2791	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US	D D	1191 1195	1197	1	1 1	77 80	7	77 80	US
100	2819 2836	2820 2840	1 1 1	1 1 1	79 75 75	7 7 7	79 75 75		E E E	1 93 225	15 100	1 1 1	1 1 1	80	7 7 7	80 80 76	US US
300	2854 2870 2878	2857 2871 2879	1 1	1	75 75	7	75 75		E E	234 240	241	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
ବ ବ	2941 2944 2949	2946 2950	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		E E E	365 380 410	411	1 1 1	1 1 1	75	7 7	75 75 75	
४००	2952 2966	2988	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	Ē	416 417		1	1 1	75 69	7 7	75 69	P
0000000000	3064 3070 3089 3144 3743 3928 3954	3065 3073 3091 3933 3957	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 74 73 76 75	7 7 7 7 7	74 74 74 73 76 75		EEEEEE	632 737 784 794 897 902 940	795 899 917	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 79 78	7 7 7 7 7 7	74 78 78 78 79 79 78	
Q	3982	3983	1	1	75	7	75	İ	E E E	978 992 1056		1 1 1	. 1	79	7	79 79 79	1
		TITOLI DA	L. 2	50:000	)				E E E	1137 1195 1200	1189 1197	1 1	. 1	80	7 7	80 80 77	US
A A	1 93	15 100	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US US	E F F	1271 1 93	15 100	1 1		77 80	7 7	77 80 80	US
A A B	1137 1195 1	1189 1197 15	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80 80 80	US	F	149 161	162	1 1		68	7	68 76 74	
B B	93 1137 11 <b>95</b>	100 1189 1197	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	F F	643 655 878	644	1 1		74	7	74 73	
CC	93	15 100	1 1	1 1	80 80 76	7 7	80 80 76	US US US US	FFF	883 991 994	886 992		1 1	73 79 1 79	) 7	73 79 79	ı
000	233 640 730		1 1 1	1	74	7 7	74 78		F	1004 1137	1189	1 1		l 79 l 80	7	79	US
CC	733 757	735	1 1	1	74	7	78 74 78		F F G	1195 1291 1	1197		. :	L 80 L 77 L 80	7	77 80	1
CCC	796 836 892	799	1 1 1	1 1	73 78	7 7	73 78		G	93 146	100		l i	L 80 L 68	7	80 68	US
000	922 936 945		1 1 1	1 1	79 78	7 7	78		GGG	199 397 732	733	1	1 :	1 67 1 75 1 78	5 7 3 7	75	
CCC	975 995		1 1	1 1	79	7	79		G	867 901	868 902		l :	1   73 1   79	3 7 9 7	73 79	
CCC	1137 1195 1277	1189 1197	1 1 1	.   1	80	7	80 80 77	US	G G G	919 937 995			ו נ	1 79 1 78 1 79	7	78	
ввввоссоссоссоссоссоссос	1283 1286 1 93	15 100	1 1	.   1	77	7 7	77	US	G G G	1055 1137 1195 1206	1197		ւ  :	1 79 1 80 1 80 1 77	7 7	80	US

	Numero d	ei titoli	dal	Data la qua titolo	ne ]	Scade della p cedoli	rima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol	ale	Scad della cedol	prima	eggio
Seric	dal	al		stratte mbore bile	,	deve e uni al tit estre	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	8erie	dul	n]	E	stratt imbo bile M	0	deve o	asere ita tolo	Ultimo gorte = US Pregcrizione
G H H	1266 1 93 108	15 100	1 1 1 1	1 1 1 1	77 80 80 76	7 7 7 7	77 80 80 76	US US	M M M	898 900 902 905	906	1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
H H H H H	202 205 219 223 238 378		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 75	7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 75		M M M M M	913 915 994 1000 1004 1006	996 1001	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	
H H H H H	395 635 750 1059 1137 1195	751 1189 1197 15	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 79 80 80 80	7 7 7 7 7	74 74 79 80 80 80	US US US	M M M M M M	1012 1034 1055 1058 1137 1195 1274	1059 1189 1197 1275	1 1 1 1 1 1		71 71 79 79 80 80	7 7 7 7 7 7	71 71 79 79 80 80 77	US US
I I I I	93 375 676 681 853 873	100 854 874	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 75 70 70 73 73	7 7 7 7 7 7	80 75 70 70 73 73	US P P	N N N N N	1 93 203 364 368 643	15 100	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 76 75 75 74	7 7 7 7 7	80 80 76 75 75 74	US US
I I I I I	906 911 914 917 919 922		1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79		N N N N N	653 873 896 902 908 910 920	874	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 79 79 79 79	7	74 73 79 79 79 79 79	
I I I I	928 941 973 978 992 995	975 993 1189	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 79 79 79 79 80	7 7 7 7 7 7	78 78 79 79 79 79 79	US	N N N N N N N N N	971 977 984 993 1002	973 994 1057	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79	
I I I L L	1137 1195 1271 1301 1 93 188	1197 1197 15 100	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 77 77 80 80 68	7 7 7 7 7 7	80 77 77 77 80 80 68	US US US	NNNNNO	1137 1193 1195 1260 1263	1189	1 1 1		1 80 1 77 1 80 1 77 1 77	777777777777777777777777777777777777777	77 80 77 77 80	US.
L L L L L L	191 219 379 628 637 735		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	67 76 75 74 74 78	7 7 7 7	67 76 75 74 74	P	000000	93 244 406 904 912 915	916	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 76 1 75 1 79 1 79	77	76 75 79 79 79	
בבבבבב	741 777 789 899 906 919	743 792 911	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 79 79	7 7 7 7 7	78 78 78 79 79		00000	977 998 1056 1137 1195 1207	1059 1189 1197 1208		1 1 1 1	1 79 1 79 1 79 1 80 1 80		7   79 7   79 7   80 7   80 7   77	us us
בבבבב	925 1137 1192 1195 1277 1289	1189	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 80 77 80 77 77	7 7 7 7 7 7	80 77 80 77 77	us	PPPPP	93 205 207 210 793 872	15 100		1 1 1 1	1 80 1 80 1 76 1 76 1 76 1 76 1 76	3 3 3	7   80 7   80 7   76 7   76 7   78 7   73	US
L M M M M M	1300 1 93 174 207 210	15	1 1	1 1 1 1 1 1	77 80 80 68 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 80 80 68 76	US P	PPPPP	911 929 997 1037 1042	912 937 998		1 1 1 1 1	1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 80	8 9	7 79 7 78 7 79 7 71 7 71 7 80	us
M M M M M	220 440 742 773 890 894		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	76 69 78 78	5 7 7 8 7 8 7	76 69 78 78	P	P P P P Q	1137 1195 1199 1211 1302	1197		1 1 1 1	1 80 1 7' 1 7' 1 7' 1 8'	777	7 80 7 77 7 77 7 77 7 80	US

			<del>i -</del>	1) a 4 -		Scad	en <b>za</b>	о Б	T 1			-		1	Scade	nza	о д
	Numero d	ei titoli	j	Data Ila qu Il titole stratt	ale o	della j cedol deve c	prima a che sasere	50 I		Numero d	eı titoli	dalli il i	ata a qui titoli rati	0	della p cedola deve e	rima che	<b>20</b> ∥
Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dal	al	è rin		'' I	uni al tit estre	ta olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ult				G	М	A	М	A	Ulti Pre
0000000	93 387 1137 1195 1208 1270 1283	100 1189 1197 1209 1271	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 75 80 80 77 77 77	7 7 7 7 7 7	80 75 80 80 77 77 77	us us us	מממממממ	1282 1334 1378 1379 1560 85 88 231	1358 1396	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 80 75 80 74 76 76 77	7 7 7 7 7 7	75 80 75 80 74 76 76 77	us us
		TITOLI DA	L. 50	00,000					D D	315 <b>689</b>	250	1	1 1	77 80	7	77 80	US
A	31		1	1	76	7	76	l	D D	773 775	776	1 1	1	79 79	7	79 79	
A A A	95 220 251		1 1 1	1 1 1	76 77 77	7 7 7	76 77 77		ם ם ם	790   792 842	797	1 1 1	1 1 1	79 80 71	7 7 7	79 80 71	US
A A	689 792 1049	797 1060	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	D D	872 934 1002	1004	1 1 1	1 1 1	79 67 78	7 7 7	79 67 78	Р
A A A	1088 1131	1100 1135	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	D D D	1033 1049 1088	10 <b>6</b> 0 1100	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80 80	US US
A A A	1162 1183 1201	1167 1185 1210	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	D D	1121 1131	1135	1	1	70 80	7	70 <b>8</b> 0	P US
A A	1277 1334 1379	1278 1358 1396	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	D D D	1162 1183 1201	11 <b>67</b> 11 <b>85</b> 1210	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80 80 80	US US US
A B B	689 792	797	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	D D	1212 1215		1 1	1 1	73 73	7	73 73	
B B B	1049 1088 1131	10 <b>6</b> 0 1100 1135	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	D D D	1234 1277 1334	1236 1278 1358	1 1 1	1 1 1	80 80	7 7 7	73 80 80	US US
B B	1162 1183 1201	1167 1185 1210	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	D D	1379 1447 1 <b>60</b> 5	1396	1 1 1	1 1 1		7 7 7	80 68 74	US P
B B B	1277 1334	1278 1358	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	D E	1618 18		1 1	1	74 76	7 7	74 76	
B C C	1379 49 221	1396	- 1 - 1	1 1 1	80 76 77	7 7 7	80 76 77	US	E E	30 47 <b>26</b> 0		1 1 1	1 1 1	77	7	76 76 77	
	223 255 288	293	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77		E E E	299 314 413	315 414	1 1 1	1 1 1	77	7	77 77 66	1
000	295 689	230	1 1	1 1	77 80	7	77 80	us	E	434 689		1 1	1 1	66 80	7 7	66 80	P US
000	744 748 764		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		E E E	769 780 792	797	1 1 1	1 1 1	79 80	7	79 79 80	US
000	778 792 800	779 797	1 1 1	1 1 1	79 80 79	7 7 7 7	79 80 79	บร	E E E	801 874 890	891	1 1 1	1 1 1	79	7	79 79 79	
000	802 866	803 8 <b>6</b> 7	1 1	1	79 79	7 7	79 79		E	910 918	912 919	1 1	1 1	78 67	7 7	78 67	
טטר	876 885 887	877 888	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		E E E	925 954 1026		1 1 1	1 1 1	67	7	67 67 78	P
000	908 930	500	1 1	1	78 67	7	78 67	P	E	1030 1036	1037	1 1 1	1 1	78 78	7 7	78 78 78	
000	1013 1033 1049	1060	1 1 1	1 1 1	78 78 80	7 7 7	78 78 80	US	E E E	1041 1044 1049	1042 1060	1 1	1 1 1	78 80	7 7	78 80	US
טטנ	1049 1076 1088 1131	1100 1135	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7	78 80 80	US	E E E	1064 1080 1088	1100	1 1 1	1 1 1	78	7 7	78 78 80	
000	1162 1183	1167 1185	1	1 1	80 80	7 7 7	80 80	US	E	1131 1162	1135 1167	1 1	1	80	7 7	80 80	US
000	1201 1219 1233	1210 1220 1234	1 1 1	1 1 1	73	7 7 7	80 73 73	US	E E E	1183 1201 1237	1185 1210	1 1 1	1 1 1	80 73	7 7	80 80 73	US
000000000000000000000000000000000000000	1239 1246 1277	1240 1247 1278	1 1 1	1	73 73	7 7 7	73 73 80	US	E E E	1277 1287 1298	1278 1288	1 1 1	1 1 1	80 75 75	7 7	80 75 75	

	Numero d	ei titoli	i	Data lla que l titole	3	Scade della j cedole deve e	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu	ale	Scade della p	prima	sorteggio
Serie	dal	al		stratte imbor bile M		un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èi	il titol estratt rimbor bile	o rsa.	deve e un al ti catro	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
-												G	M	A	М	A	
E	1304		1	1	75	7	75		н	757		1	1	79	,	70	
E	1334 1363	1358	1	1	80 75	7 7	80 75	US	Н	759		1	1	79	7	79 79	
E	1379	1396	i	1	80	7	80	US	H	766 792	771 797	1 1		79 80	7	79 80	US
F	71 230		1 1	1	76 77	7	76 77		H	806		1	1	79	7	79	
F	240		1	1	77	7	77		Н	868 872	869 873	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
F	243 299		1 1	1	77 <b>77</b>	7 7	77 77		H H	888 895		1	. 1	79	7	79	
F	312		1	. 1	77	7	77		н	899		1	. 1	79	7	79 79	
F F	314 689		1	1	77 80	7 7	77 80	US	H	905 1012		1 1	1 1			78 78	
F	759	763	1	1	79 79	7	79		Н	1047		1	1 1	. 78	7	78	
F	765 773		1 1	1	79	7 7	79 79		H	1049 1062	1060	1 1				80 78	US
F	780 784	781	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		H H	1070 1088	1100	1	1 1	78	7	78	
F F	789	790	1	1	79	7	79		H	1131	1100 1135		۱ 1		7	80	US
F	792 821	797	1 1	1 1	80 71	7 7	80	US	H	1162 1183	1167 1185	1					US
F	<b>82</b> 3		1	1	71	7	71		Н	1201	1210	1	լ  1	l 80	7	80	US
F F	862 883		1 1	1 1	71 79	7 7	71 79		H	1277 1334	1278 1358			L) 80 L 80			US
F	893	896	1	1	79	7	79		Н	1379	1396	] :	1 1	L 80	7	80	US
F F	899 914		1 1	1 1	79 78	7 7	79 78		I	38 75			1 1	L 76 L 76			
F	1028	1000	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	US	I	88 243			1   1	1 76 1 77	3 7	76	
F F	1049 1088	10 <b>6</b> 0 1100	i	1	80	7	80	US	l	245		] :	1   1	1 77	7 7	77	
F	1131 1 <b>162</b>	1135 11 <b>67</b>	1 1		80 80	7 7	80	US	I	258 689				1 77 1 80			
F F	1183	1185	1	1	80	7	80	US	I	747		'	1 :	1 79	9 7	79	
F F	1201 1229	1210 1230	1 1		80 73		80 73	US	I	773 780	783			$egin{array}{c c} 1 & 79 \\ 1 & 79 \end{array}$			
F	1239	1247	1	1	73	. 7	73		I	792	797	1	1 :	1 80	) 7	80	US
F F	1277 1334	1278 1358	1 1		80 80		80	US	I	798 804	806			$egin{array}{c c} 1 & 79 \\ 1 & 79 \end{array}$			
F	1379	1396	1	1	80	7	80	US	I	867				1 79 1 79			
F	1560 1563		1 1						I	875 877			1	1 79	9 7	79	)
G	22	23	1						I	887 889	890		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 79 \\ 1 & 79 \\ \end{array}$		7   79	)
G	25 27	28	1 1		76	7	76		I	905			1	1 7	8 7	7   78	3
G	53 56		1 1						I	1007 1010				1 7: 1 7:	8 7	7   78	3
Ğ	70		1	1	76	7	76	1	I	1014				1 7: 1 7:			3
G	77 221	78	1 1				76 77		I	1042 1049	1060	)	1	1 8	0 7	7   84	US
Ğ	689		1	. 1	. 80	)   7	80	US	I	1088 1131	1100 1135			1 8 1 8		7   84 7   84	US
G   G	792 913	797	1 1			3 7	78		1	1162	1167		1	1 8	0 7	7 8	US
Ğ	919		1	. 1	67	7	67		I	1171 1183	1185	5		1 6 1 8	o '	7 69 7 84	US
G	995 1049	1060	1	. 1		) 7	80	US	1	1201	1210	)		1 8 1 8		7   84 7   84	
G	1068 1075	1078		1 1			78 78		I	1277 1314	<b>.</b>	1	1	1 7	5 ′	7   7	5
G	1088	1100	)   1	1 1	. 80	)   7	80	US	1	1334 1379	135	3		1 8 1 8		7   8 7   8	
G	1131 11 <b>62</b>	1135 1167					80		I	1459	)	<b>'</b>	1	1 6	8 '	7 6	8   P
G	1183	1185	i   1	. 1	. 80	)   7	r  80	US	I	1547 1586	2		1	1 7	4 '	7 7	4
G	1201 1277	1210 1278							I	1606	5		1	1 7	4 '	7 7 7 7	4
00000000000000000000000000000000000000	1286		1 1	ւ  1	1 7:	5 7	7 75	i	L L	308 689			1 1 1	1 8	ю	7   8	0 US
G G	1334 1379	1358 1396		[ ] [ ]			7   80	US	L	784	L	,	1 1		9 '	7   7 7   8	
H	19		1	i   1	L   70	6   7	7   76	3	L L	792	79	'	1	1 7	1 '	7   7	1
H 네	27 78			l :	L 70	6 7	7   76 7   76		L	878	3	5	1 1		'9 '9	7 7 7 7	9
H H	290				1 7 1 8	7   7	7   77 7   <b>8</b> 0		L L	883 894	1		1	$ \tilde{1} $	9	7   7	9
H	689 745	747	7   :	1 :	1 7	9 ′	7   79	9	L L	917 929	<b>7</b>		1 1		57   57	7 6 7 6	7 P 7 P
H	751	1		1   :	1 7	9   1	7 79	<b>'</b>	I <sub>r</sub>	1	1	1	ı	•	•	•	•

		<del></del>	T T	T) '		Scad	enza	o d					Dest	7	Scade	.nza	<u> </u>
	Numero	dei titoli	j	Data da qu il titob etratt	0	della : ccdol deve :	prima, a che essere	. <b>36</b>	سين	Numero d	lei titoli	i	Data ila qu il titol et <b>ra</b> tt	ale o	della j cedol deve c	orima a che 188610	<b>26</b>
Serie	4.1	-1		imbor bile		al ti estri	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal .	aì		imboi		un al ti	telo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	М		M	A	Ultimo Prescri		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	8.1	G	М	A	estre M	A	Ultimo = Prescri
															-		
L	1001		1	1	78	7	78		N	1334	1358	1	1	80	7	80	US
L L	1017 1025		1 1	1	78 78	7 7	78 78		N O	1379 242	1396	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	US
L	1049	1060	î	1	80	7	80	US	ŏ	305		i	1	77	7	77	
Ļ	1088	1100	1	1	80	7	80	US	0	689 763		1	1	80	7	80	US
L L	1131 1162	1135 11 <b>67</b>	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	0	763 769		1	1 1	79 79	7	79 7 <del>9</del>	
L	1183	1185	1	1	80	7	80	US	0	791		1	1	79	7	79	
L L	1201 1277	1210 1278	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	0	792 868	797	1	1 1	80 79	7 7	80 79	US
Ľ	1334	1358	1	1	80	7	80	US	0	870		1	1	79	7	79	
Ļ	1379 1562	1396	1 1	1	80 74	7 7	80 74	US	0	875 881		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
L M	29		1	1	76	7	76		ŏ	888		i	i	79	7	79	ļ
M	46	47	1	1	76	7	76		0	894 907		1	1 1	79 78	7 7	79	
M M	57 76		1	1	76 76	7	76 76		ŏ	1016	1019	1	1	78	7	78 78	
M	222		1	1	77	7	77		Ŏ	1029	1000	1	1	78	7	78	
M M	258 287		1	1	77 77	7 7	77 77		0	1049 10 <b>6</b> 6	1060	1	1 1	80 78	7	80 78	US
M	689		1	1	80	7	80	US	0	1088	1100	1	1	80	7	80	US
M M	770 777		1	1 1	79 79	7 7	79 79		0	1131 1151	1135 1152	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 72	7 7	80 72	US
M	779	782	ī	1	79	7	79		0	1162	1167	1	1	80	7	80	US
M	789	790 797	1	1	79 80	7	79 80	US	0	1183 1201	1185 1210	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US
M M	792 801	191	1	1	79	7	79	US	ŏ	1247	12.10	i	i	73	7	73	03
M	839		1	1	71	7	71		Ŏ	1277	1278	1	1			80	US
M M	871 873		1 1	1 1	79 79	7	79 79		0	1306 1334	1358	1 1	1 1		7 7	75 80	US
M	877		1	1	79	7	79		õ	1379	1396	1	1	80		80	US
M M	893 900	894 901	1 1	1	79 79	7 7	79 79		P P	82 230		1 1	1 1	76	7 7	76 77	}
M	1007	1009	1	1	78	7	78		P	689		1	1		7	80	US
M M	1011 1029		1 1	1	78 78	7	78 78		P P	764 776		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1			79 79	1
M	1038		1	1	78	7	78		P	792	797	1			7	80	US
M M	1049 1088	10 <b>6</b> 0 1100	1	1 1	80 80	7	80 80	US	P   P	879 911		1	1 1		7 7	79 78	
M	1131	1135	1	1	80	7	80	US	P	977	1	1	1	69	7	69	P
M M	1162 1183	1167 1185	1	1	80 80	7	80 80	US	P	1011 1016		1 1	•	I	I -	78 78	į
M	1201	1210	î	1	80	7	80	US US	P	1049	1060	1	1	80	7	80	US
M	1266 1277	1269 1278	1 1	1	73 80	7	73 80	US	P P	1062 1065		1				78 78	
M M	1286	1218	i	1 1	75	7	75	03	P	1088	1100	î	1	80	7	80	US
M	1325	1050	1	1	75 80	7	75	US	P P	1121 1131	1135	1 1	1 1	70 80		70 80	US
M M	1334 1379	1358 1396	1 1	1	80	7	80 80	US	P	1146	1147	ı	1	72	7	72	1
N	251		1	1	77	7	77		P P	11 <b>62</b> 1173	1167	1 1		80 69		80 69	US P
N N	299 440	302 443	1 1	1 1	77 <b>66</b>	7 7	66 66	P	P	1183	1185	1	1	80	7	80	US
N	689		1	1	80	7	80	US	P	1188	1190	1	1	70		70 70	P P
N N	790 792	797	1 1	1 1	79 80	7	79 80	US	P P	1194 1201	1210	1 1		80	7	80	บร
N	798	799	1	1	79	7	79		P	1214	1	1	1	73	7	73	
N N	801 819	802	1	1	79 71	7 7	79 71		P P	1216 1277	1278	1 1	1			73 80	US
N	848		1	1	71	7	71		P	1334	1358	1	1	80	7	80	US
N N	1001 1004		1 1	1	78 78	7	78 78		P Q	1379 <b>26</b> 1	1396 262	1 1	1 1	80 77		80 77	US
N	1009		1	1	78	7	78		l Q	297		1	1	77	7	77	
N	1040	1041	1	1	78	7 7	78		Q	304 689	305	1 1	1 1			77 80	US
N N	1045 1049	1060	1	1	78 80	7	78 80	us	Q	792	797	1	1	80	7	80	US
N	1088	1100	1	1	80	7	80	US	l Q	1049	1060	1	1			80	US
N N	1131 11 <b>62</b>	1135 1167	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	Q	1088 1127	1100	1 1	1 1	80 70		80 70	P
N	1183	1185	1	1	80	7	80	US	Q	1131	1135	1	1	80	7	80	US
N N	1201 1261	1210	1 1	1	80 73	7	80 73	US	<i><b>अववव</b></i>	11 <b>62</b> 1171	1167	1 1				80 69	US P
N	1277	1278	i	i	80	7	80	US	ี่จี	1183	1185	î	î	80	7	80	ŪS

<del></del>				<u> </u>		Scad	enza	o d									
	Numero d	ei titoli	í	Data ila qu il titol	Q .	della j cedol deve	prima a che	<b>26</b> 1.		Numero d	ei titoli		Data Ila qu Il titol	ale	Scade della p cedole	prima	sorteggio : US   zione = P
Serie				stratt imbor bile		un al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie				stratt imbor	0	deve e	essere Ita	U!timo gorte = US Pregcrizione
	dal	al	G	М	Ā	estr	Atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estre		U!timo = Prescri:
-						<u> </u>			_			G	М	A	М	A	5 A
Q	1201	1210	1	1	80	7	80	US	D	1382	1401	1	1	80	7	80	US
Q	1277 1334	1278 1358	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	D D	1578 2211	1579	1 1		80 75	7 7	80 75	US
aaaaa	1379 1541	1396	1 1	1 1	80 74	7	80 74	US	D D	2432 3073	2531 3075	1 1	1	80 77	7	80	US
• 1	1								D D	3254 3389	3255 3403	1 1	1	68 78	7 7	77 68	P
	1	TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0				E	29 119	120	1 1	1	79 77	7 7 7	78 79 77	
ΑΙ	331		1	1	79	7	79	l	E	249 274	120	1 1	1		7 7	79 79	
A	338 461		1	1	79 75	7	79 75		E	287 290	288	1 1	1		7 7	79	
A	660	735 761	1 1	1	80	7 7	80 80	US	E	307 309		1	1	79	7	79 79	
AA	738 1362	1363	1	1	80	7	80	US	E	660	735	1 1	1	79 80	7 7	79 80	US
A A	13 <b>82</b> 1578	1401 1579	1	1 1	80 80	7	80 80	US	E	738 1003	761	1 1	. 1	73	7 7	80 73	US
A B	2432 660	2531 735	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	E	1152 1362	1363	1 1	1	80	7 7	76 80	US
B B	738 13 <b>6</b> 2	761 1363	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US	E	1382 1578	1401 1579	1 1			7 7	80 80	US
B	1382 1578	1401 1579	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	E	1798 1800		1	. 1		7 7	79 79	
В	2432	2531	1	1 1	80 79	7 7	80 79	US	E	1904 1910		1	. 1	79	7 7	79 79	
C	22 29		1	1	79 77	7	79		E	1915 1917		1	. 1	79	7	79 79	
C	132 288		1	1 1	79	7	77 79	ļ	E	1974	1981	1 1	. 1	79	7	79	_
C	306.   310		1	1 1	79 79	7 7	79 79		E	2153 2169		1	1 1	70	7	70 70	
000000	326 626		1 1	1 1	79 75	7	79 75		E	2292 2313	2314						
Č	660 738	735 7 <b>6</b> 1	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	E	2432 3412	2531						
ç	1336	701	1	1	76 76	7 7	76		Ē	3597 133			լ 1	72	7	72	1
c c	1340 1345		1	1	76	7			F	197			l 1	77	7	77	ł
00000	13 <b>62</b> 1382	1363 1401	1 .1	1	80 80		80 80	US	F	268 285		:	L   1	79	7	79	1
C	1578 2098	1579	1 1			. 7	75	US	F	520 660	735	1		80	7	80	US
Č	2247 2272	2273	1 1	1	78	7	78		F	738 1184	761	1 :		1 76	7	76	1
C	2282 2432	2531	1 1	1	78	7	78	US	F	1362 1382	1363 1401					80	US
C	3018	2331	1	. 1	76	7	76		F	1540 1578	1579		1   1				
C	3023 3078	3082	1 1	1	77	7	77		F	1873 1901	1874	.   :	1 1	71	7	71	
000000000000000000000000000000000000000	3104 3121	3106 3122	1 1	1	77	7	77		F	1946	1947	1 :	1 :	1 79 1 79	) 7	79	)
C	3124 3338	3126	1 1		74	7	74	1	F	1968 2244	2245	i	1   :	1 75	7	75	<b>;</b>
Č	3414 3418	3415		. 1	78	7	78		F	2281 2432	2282 2531	.	1 :	1 80	) 7	r   80	US
č	3453	3464	1	. 1	. 78	1 7	78	1	F	3328 3353			1	1 78	i   7	7 74	1
C	3463 3466	3464 3467	1	. 1	78	3   7	78		F	3424 3440	3426 3441		1	1   78 1   78	3 7	7   78	3
D	105 115	1		լ  1	. 77	7 7	77		F	3461 281			1	1 78 1 79	3 7	7   79	)
D D	187 250	188	1	1	79	) 7	7 79	1	l G	301	302 312	2	1	1 79	9 7	7 79	
D	300 302			1 1	79	) 7	7 79	1	G	311 339	312		1	1 79	9 7		
D	305		1 1	,	1 79	9   7	79	) }	G	345 660	735	5	1	1 8	0 7	7   84	US
D D	322 454		:	լ  1	L   75	5 7	7 75	i	Ğ	738 1199	761		1	1 80 1 70	6 7	7 80	3
D D	610 660	735		1 1	L 80	)   7	7 80	US	G	1311 1362	1312 1363	2	1	1 70 1 80	ol 1	7 70 7 80	US
D D	738 1349	761			L 80	3 3	7   80 7   76	3	G	1382 1578	1401 1579	ı l	1	1 8 1 8		7   84 7   84	
D	1362	1363			i 8		7   80		G	15/8	1 201	- 1	-1	-1 -	1	1 2	•

			<del></del>					e a									
	Numero d	lei titoli	i	Data lla qu il titol	ale o	Scad della i cedol deve o	prima a che	. 188		Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	0	Scade della p cedole deve c	rima Lche	sorteggio US zione = P
Serie				stratt imbor bile		un al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbor bile		uni al ti	ta tolo	
	dal	al	G	М	A	estr	A	Ultimo = Prescri		uai	A.	G	м	A	estra M	A	Ultimo = Prescri
					-												
G	1943		1	1	79	7	79		L	3475	3476	1	1	78	7	78	
G G	1982 2017	1985	1 1	1 1	79 78	7	79 78		M M	143 304		1 1	1	77 79	7	77 79	
G	2020		1	1	78	7	78		M	329	F05	1	1	79	7	79	***
GG	2032 2293		1 1	1 1	75 78	7	75 78		M M	660 738	735 761	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
G	2432   3408	2531	1	1 1	80 78	7 7	80 78	US	M M	1362 1382	1363 1401	1 1	1	80 80	7	80 80	US US
G G	3422	3425	1	1	78	7	78		M	1578	1579	1	1	80	7	80	US
G H	3440 110		1 1	1	78 77	7	78 77		M M	1799 1910		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
H H	148 612		1 1	1	77 75	7 7	77 75		M M	1913 1924	1925	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
H	660	735	1	1	80	7	80	US	M	1929	1930	1	1	79	7	79	
H H	738   1301	761	1	1   1	80 76	7 7	80 76	US	M M	1937 1960		1 1	1	79 79	7 7	79 79	
H H	1362 1382	1363 1401	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	M M	1979 1984		1 1	1	79 79	7	79 79	
н	1578	1579	1	1	80 79	7 7	80 79	US	M	1986 2023		1	1	79 78	7 7	79 78	
H H	1905 2238	2242	1	1	75	7	75		M M	2237		1	1	75	7	75	
H H	2275 2432	2531	1 1	1	78 80	7	78 80	US	M M	2280 2301	2302	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
H H	3371 3401	3402	1 1	1 1	74 78	7	74 78		M M	2432 3081	2531	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 77	7	80 77	US
н	3453	3454	1	1	78	7	78		M	3088		1	1	77	7	77	
I	103 105		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		M M	3467 3537	3538	1 I	1 1	78 72	7 7	78 72	
I I	294 307		1	1 1	79 79	7 7	79 79		M N	3542 24		1 1	1 1	72	7 7	72 79	
I	319	705	1	1	79	7	79	110	N	30		1	1 1	79 72	7 7	79 72	
I I	660 738	735 761	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	N N	189 332	339	1 1	1	79	7	79	
I I	1362 1382	13 <b>6</b> 3 1401	1	1 1	80   80	7	80 80	US US	N N	660 738	735 761	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US
I I	1578 1902	1579	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US	N N	1362 1382	1363 1401	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
I	1912		1	1	79	7	79		N	1578	1579	1	1	80	7	80	US
I	1963 1981		1	1	79 79	7	79 79		N O	2432 23	2531 26	1	1	80 79	7 7	80 79	0.3
I I	2215 2239		1	1 1	75 75	7	75 75		8	335 497		1	1 1	1		79 75	
I	2256	0001	1	1	78 78	7 7	78 78		0	660 738	735 761	1		80	7	80 80	US US
I	2300 2305	2301 2310	1 1	1	78	7	78		0	1362	1363	1	1	80	7	80	US
I	2312 2432	2531	1 1	1	78 80	7 7	78 80	US	0	1382 1508	1401	1 I	1 1	74	7 7	80 74	US
I	3016 3039	3017	1 1	1	76 71	7 7	76 71		0	1545 1578	1546 1579	1 1			7 7	74 80	US
I	3376	3377	1	1	74	7	74		o o	1799 1952		1	1	79	7	79 79	
I L	3476 279	286	1 1	1	78 79	7	78 79		0	2432	2531	1	1	80	7	80	US
L L	290 515		1 1	1 1	79 69	7	79 69	P	0	2896 2978		I		76	7	71 76	
L	<b>6</b> 60	735 761	1	1	80 80	7	80 80	US US	0	2995 3116		1 1	1	76	7	76 77	
L L	738 1028	1029	1 1	1 1	73	7	73	US	0	3554	3556	1	1	72	7	72	,,,,
L L	1163 1362	1164 13 <b>6</b> 3	1	1 1	76 80	7 7	76 80	US	P P	960 738	735 761	1 1	1	80	7	80 80	US
L	1382 1578	1401 1579	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	P P	1362 1382	1363 1401	1	1	80		80 80	US
L L L	1798	1518	1	1	79	7	79	US	P	1578	1579	1	1	80	7	80	US
L L	1902 1914	1915	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		P P	1968 2432	1969 2531	1 1	1	80	7	79 80	US
ī. L	1955 1957		1	1	79 79	7 7	79 79		P P	2939 3088	3089	1	1	76	7	76 77	
L	2011	2013	1 1	1	78	7	78		Q	327	5009	1	1	79	7	79	
L L	2249 2432	2531	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	US	QQ	333 660	735	1	1	80	7	79 80	US
L	3063 3083		1 1	1	77	7 7	77		QQ	738 1362	761 1363	1	1	80		80 80	US
L L	3083 3457	3461	1	1 1	78	7	78		ଦ୍	1382	1401	i				80	US

	Numero (	lei titoli	j	Data lla qu il titol	ale o	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale	Scad- della i cedol	prima	eggio
Serie		_		etrati imbo bile		un al t	ita tolo		Serie			] (	estrati rimbo	0	deve e	essere ita	8-1-5
	dal	al	G	м	A	estr M	atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo
			-	IVE.	_	M	A		-			G	М	A	М	A	[7]
ا ۵	1578	1579	1	1	80	7	80	US	BN	6661	6666	١,	١.	00	_		
Q	2432	2531	1	. 1	80	7	80	US	BN BN	6855		1	1	80 79	7	80 79	US
									BN	6864 6867	6865 6895	1 1	1	79 80	7 7 7	79 80	US
	TO LO	6% Serie	-						BN BN	6936 69 <del>9</del> 9	6942 7000	1 1	1 1	77 68	7	77 68	P
	« FE	RROVIE d	ello	<b>51</b> 7	M	*			BO BO	6661 6865	6666	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	ŪS
		Emission	ne 196	6					BO BO	6867 6920	6895	1 1	1	80 78	7 7	80 78	US
		Codice 2							BP BP	6861 6867	6666	Ī	1	80	7	80	US
									BP	6940	6895	1	1	80 77	7 7	80 77	US
		TITOLI DA	L. 5	0.000					BP BP	6975 7114	6978 7115	1		78 76	7 7	78 76	
BF	6661	6666	1	1	80	7	80	US	BP BQ	7119 6661	7123 6666	1		76 80	7	76 80	US
BF BF	6695 6741	6742	1 1	1 1	74 75	7 7	74 75		BQ BQ	6851 6856	6857	1		79 79	7	79 79	
BF	6753 6855	6856	1 1	1	75 79	7 7	75 79		BQ BQ	6860 6867	6861 6895	1 1	1	79	7	79	,,,
BF BF	6867	6895	1	1	80	7	80	US	BQ	6925	6926	1	1		7	80 78	US
BF BF	6920 6930	6931	1	1	78 78	7	78 78		BQ BR	6968 6648		1 1	1	79	7	78 79	
BF   BG	6947 6646	6650	1 1	1 1	77	7	77 79		BR BR	6651 6661	6660 6666	1 1				79 80	US
BG BG	6658 6661	6660 6666	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	BR BR	6723 6737		1 1	. 1	74	7	74	
3G	6701		1	1	74	7	74	03	BR	6815	6816	1	. 1	73	7	73	
BG   BG	6822 6852	6823 6855	1 1	1 1	73 79	7 7	73 79		BR BR	6826 6867	6828 6895	1 1	.  1	80	7	73 80	US
BG   BG	6867 6930	6895 6931	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	US	BR BR	6927 6966	6970	1	1			78 78	
BG BG	6932 6937	6938	1 1	1 1	77	7 7	77		BS BS	6646 6661	6649 6666	1	1 1			79 80	US
ВН	6658	<b>666</b> 0	1	1	79	7	79	110	BS	6867 6646	6895 6647	1	. 1	80	7	80 79	US
3H 3H	6661 6757	6666 6766	1	1	80 75	7 7	80     75	US	вт	6653	6654	1	. 1	79	7	79	776
BH   BH	6867 6922	6895	1	1 1	80 78	7 7	80   78	US	BT BT	6661 6724	6666 6725	1	. 1	74	. 7		US
BH BH	6945 6951	6946	1 1	1 1	77	7 7	77		BT	6851 6867	6853 6895	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	79 80	US
BH BH	6978 7104	69 <b>7</b> 9 710 <b>7</b>	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76		BT BT	6954 6968	6957	1 1	1 1	77		77	
3H	7157		1	1	72	7	72	110	BT BT	7101 7123	7107	1	.   1	76	7	76 76	
BI BI	6661 6696	6666	1 1	1 1	80 74	7 7	80 74	US	BT	7155	7160	] 1	1 1	72	7	72 80	1
BI BI	6699 6867	6895	1 1	1 1	74 80	7 7	74 80	US	BU BU	7328 7756	7342 7757	1	1	. 79	7	79	
BJ BJ	6661 6745	6666	1	1 1	80 75	7	80 75	US	BU BU	8409 8417	8410	1 1	. 1	. 78	7	78	1
BJ	6867	6895	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	BU BU	8560 8584	8587			. 77	7	77	
BK BK	6661 6851	6666	1	1	79	7	79		BU BU	8617 8873	8706		լ 1	. 80	7	80	U
BK BK	6867 6954	6895 6956	1 1	1	80 77	7 7	80 77	US	BU	8904		1	. 1	. 76	7	76	1
BK BL	6964 6646	6965	1 1	1	78 79	7 7	78 79		BU BU	8911 9004	9006		[ 1	79	7	79	
BL BL	6651	6654	1 1	1 1	79	7	79 79		BU BU	9014 9018	9016		l   1	79	7	79	
BL	6653 6660		1	1	79	7	79	115	BU BU	9036 9047	9049			. 79	7	79	
BL BL	6661 6852	6666 6857		1	79	7 7	80 79	US	BU	9078	9079 9090	1		1 79	7	79	ł
BL BL	6860 6867	6865 6895	1 1	1	79	7 7		US	BU BU	9081 9125	3090	1	L   1	1 78	3 7	78	-
BL	7229	7230	1	i	76 80	7 7	76	US	BU BV	9168 7328	7342	1		L   80	) 7	80	U
BM BM	6661 6745	6666 6746	1 1	1	75	7	75		BV BV	7432 7696	7433 7699			72	2 7	72	
BM BM	6867 6960	6895 6961	1 1		77	7	77	US	BV	7863	7937	] 1	[ ] [ ]	l <b>7</b> 1	. 7	69	F
BM BM	6962 7117	6963	1	1	78	7	78		BV BV	7936 8461	1931		i i	78	á  7	78	

Serie	Numero de		i e	Data lla qui il titolo stratt imbor bile	o O	Scaddella j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = $VS$ Prescrizione = $P$	Serie	Numero de		ė	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o		prima a che essere itu	Ultimo sorteggio - US Prescrizione P
	dal	e.l	0	м		estre		Ultimo = Prescri		dal	al	G			estr		Ultimo Prescri
			G	M	A	м	A					-	М	A	М	A	P #
BV	8496	8497	1	1	78	7	78		вх	8998	9001	1	1	79	7	79	
BV	8529	0101	1	1	77	7	77		BX	9003	-	1	1	79	7	79	
BV BV	8532 8557	8558	1	1 1	77 77	7	77 77		BX BX	9006   9021		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
BV	8617	8706	î	1	80	7	80	US	BX	9032	9033	1	1	79	7	79	i
BV	8780	0000	1	1 1	72 76	7 7	72 70		BX BX	9036   9044	9037	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
BV BV	8819 8995	8820	1	1	79	7	76 79		BX	9052		i	i	79	7	79	
BV	9002	9005	1	1 1	79	7	79	ļ	BX	9061		1	1	79	7	79	
BV   BV	9024 9032	9027 9038	1	1	79 79	7 7	79 79		BX BX	9065 9067	9069	1	1 1	79 79	7 7	79 79	}
BV	9041	9044	1	1	79	7	79		BX	9079	9080	1	1	79	7	79	
BV	9046	9061	1	1	79 79	7	79 79		BX BX	9081 9091	9090	1 1	1 1	80 75	7	80 75	US
BV   BV	9058 9076	9077	1	1	79	7	79		BX	9138		î	î	75	7	75	1
BV	9081	9090	1	1	80	7	80	US	BX	9140	0100	1	1	75	7	75	İ
BV BV	9124 9152		1 1	1	78 75	7 7	78 75		BX BX	9161 9182	9162 9184	1	1 1	75 75		75 75	i
BV	9191		î	1	78	7	78		BY	7328	7342	1	1	80	7	80	US
BW	7328	7342	1	1	80	7	80	US	BY BY	7445		1	1 1	73	7	73	P
BW   BW	8421 8425	8423	1	1	78 78	7 7	78 78		BY	8056 8427	8428	1		78		70 78	F
вw	8441		1	1	78	7	78		BY	8478		1	1	78	7	78	İ
BW	8450		1 1	1	78 78	7	78 78		BY BY	8512 8568	8513 8570	1 1		77	7 7	77	
BW BW	8455 8483		1 1	1 1	78	7	78	1	BY	8617	8706	1					US
вw	8511	8513	1	1	77	7	77	ļ	BY	8743		1					
BW	8518 8520		1 1	1 1	77 77	7	77	ļ	BY BY	8768 8857	8771 8860	1 1				72 76	
BW   BW	8523		1	i	77	7	77	1	BY	8927	8928	1	. 1	76	7	76	İ
BW	8564	8565	1	1	77	7	77		BY	8997	8998	1					ì
BW BW	8590 8600	<b>85</b> 91	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		BY BY	9007 9022	9008 9023	1 1				79	
BW	8603		î	ī	77	1 7	77	1	BY	9028	9032	1	. 1	79	7	79	
BW	8617	8706	1	1	80	7	80	US	BY BY	9048 9066	9051 9068	1 1					
BW BW	8767 8819	8769 8820	1 1	1 1	72 76	7 7	72 76		BY	9081	9090	i					US
BW	8839		1	1	74	7	74		BY	9190		1	. 1				}
BW BW	8871 8887	8872 8888	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 76	7 7	79 76		BY BZ	9191 7328	7342	1 1					US
BW	8921	8922	i	i	76	7	76		BZ	8407	1023	1	. 1	. 78	7	78	
BW	8925		1	1	76	7	76		BZ	8415 8439		1	1 1				1
BW BW	8998 : 9001	9003	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	,	BZ BZ	8460		1					
BW	9013	9014	1	1	79	7	79		BZ	8474	8476	1	. 1	. 78	1 7	78	
BW	9019	9020 9025	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		BZ BZ	8541 8617	8544 8706	1 1					US
BW BW	9024 9037	9040	1	1	79	7	79	1	BZ	8762	0100	1	.   1	. 72	7	72	
BW	9051		1	1	79	7	79		BZ	8840		1	. 1				
BW BW	9067 9081	9090	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	BZ BZ	8871 8876	8880	1					
BW	9149	9151	1	1	75	7	75		BZ	8998	8999	1	. 1	. 79	7	79	ļ
BW	9188		1	1	75	7	75		BZ BZ	9006 9025	9009 9026	1 1					
BW BX	9191 7328	7342	1 1	1 1	78 80	7	78 80	US	BZ	9037		1	. 1	79	7	79	
BX	7468		1	1	73	7	73	1	BZ	9054	9055	1		. 79	7		
BX BX	8426 8436	8428 8439	1 1	•	78 78	7 7	78 78		BZ BZ	9074 9081	9076 9090	1 1		1 - 1			
BX	8443	8446	i	1	78	7	78	1	BZ	9116		1	. 1	. 75	1 7	75	
BX	8508	054	1		77	7	77	1	CA	7328 7680	7342	1 1					
BX BX	8516 8560	8517 8561	1 1		77	7	77		CA CA	7847	7850	1	1	. 71	. 7	71	ĺ
BX	8576	~~~	1	1	77	7	77		CA	8418	8425	1	.   1		3 7	78	
BX	8579	OF OF	1	1	77	7	77		CA CA	8460 8466	8461	1 1					
BX BX	8594 8605	8595	1 1	1 1	77	7 7			CA	8547	8548	i		77	7	77	
BX	8617	8706	1	1	80	7	80	US	CA	8569	8570	1		. 77	r! 7	77	i
BX	8816	8818	1				76		CA CA	8576 8596	8579 8597	1 1					
BX BX	8823 8874	8825	1 1		76 79				CA	8602		1	.  1	. 77	7	77	1
BX	8889	8891	1	1	76	7	76	1	CA	8617	8706	1		80	7	80	US
BX	8917		1	1	76	7	76	1	CA	8824	l	1	. 1	. 76	5 7	76	1

	Numero de	ei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	Scade della p cedole deve e	orima a che	rteggio S ne = P		Numero d	el titoli		Data illa qu	ale	Scade della p cedole	rima	gortogrio US zione - P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		uni al ti estre	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èi	etrati rimbo bile	0 P84 -	deve e un al ti estre	essere its tolo	Ultimo sorto = US Prescrizione
			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-		_			G	M	A	М	Λ	n a
	2000	0041	,	١,	74	7	74		a-								
CA CA	8838 8852	8841 8853	1 1	1 1	76	7	76		CE CE	8474 8485	9496	1	1	78	7	78	
CA	8970	8971	1	1	68	7	68	P	CE	8617	8486 8706	1 1	1 1	78 80	7	78 80	US
CA	8993		1	1	79	7	79		CE	8811	0.00	î			7	74	03
CA	8995		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		CE	8818	8821	1	1	76	7	76	ļ
CA CA	9016 9018	9020	i	1	79	7	79		CE CE	8862 8871	8865	1		76	7	76	,
CA	9033	0020	ī	1	79	7	79		CE	8880		1		79 79	7	79 79	l
CA	9037		1	1	79	7	79		CE	8901	8902	ī			7	76	
CA	9045	9050 9056	1 1	1	79 79	7	79 79		CE	8916		1	1	76	7	76	_
CA CA	9055 9071	9077	i	l i	79	7	79		CE CE	8978 8996	8981 8998	1 1			7	68	P
CA	9080	3011	1	1	79	7	79		CE	9000	9001	i			7	79 79	
CA	9081	9090	1	1	80	7	80	US	CE	9007		1	. 1	79	7	79	İ
CA	9102	0110	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		CE	9019	9021	1		79	7	79	
CA CB	9115 7328	9116 7342	1	1	80	7	80	US	CE	9033 9055	9034 9056	1 1			7 7	79 79	
CB	7459	7460	ī	ī	73	7	73		CE	9066	9067	i	i		7	79	
CB	7464	7467	1	1	73	7	73		CE	9070		1	. 1	79	7	79	
СВ	7469		1 1	1 1	73	7 7	73 71		CE	9081	9090	1	. 1	80	7	80	US
CB CB	7823   7858		1	1	71	7	71		CF CF	7328 7482	7342 7485	1			7 7	80 73	US
CB	8085	8088	ī	l ī	70	7	70	P	CF	7669	1400	l i		72	7	72	
CB	8273		1	1	67	7	67	P	CF	7699		1	[] 1	1 72	7	72	
CB	8413	0451	1	1	78	7	78	1	CF	7754		1				79	
CB	8450 8476	8451	1 1	1 1	78 78	7	78 78		CF CF	7759 7762						79 79	
CB CB	8496	8498	î	1	78	7	78		CF	7833	7834	;				71	
CB	8587	8588	1	1	77	7	77		CF	8089	8092	1	լ  1	l 70	7	70	
СВ	8617	8706	1		80	7	80	US	CF	8460	8461	1				78	
CB	8806	8901	1 1		74	7 7	74 76		CF CF	8477 8489	8482					78	
CB CB	8895 8995	8997	i		79	;	79		CF	8494			i  :				
CB	9012	<b></b>	ĩ		79	7	79	Ì	CF	8516				1 77		77	
CB	9027	9028	1		79	7	79		CF	8525	8527		1			77	
CB	9039		1 1		79 79	7 7	79 79		CF CF	8558 8588	8567 8597		1   :	1 77 1 77		77	
CB CB	9068 9072	9073	l		79	7	79	ł	CF	8617	8706			1 80	7	80	US
CB	9079	9080	1			7	79		CF	8809				1 74			
CB	9081	9090	1			7	80	US	CF	8818 8832	8819			1 7 <del>0</del> 1 74			
CB	9165	9167	1	_		7 7	75 80	US	CF CF	8852				1 76		76	:
CC	7328 7455	7342 7458	1 1				73	05	CF	8858			1   1	1 76	7	76	3
cc	7755	1100	1	1	79	7	79		CF	8867	8868			1 76			
CC	7758		1			7	79		CF	8877	8878 8893			1   79 1   76	7		
CC	8476		1 1						CF CF	8885 9001	0050			1 79	7	79	)
CC	8480 8482	8484	;						CF	9020	9022	:	1	1 79	) 7		
CC	8494	0101	i		78	7	78	1	CF	9028	9029			1 79 1 79			
CC I	8503		1 1						CF CF	9034 9048	9050			1 79			
CC	8529	8530 8706							CF	9062	9073		1	1   79	) 7	79	)
CC	8617 8741	8742							CF	9078	9080			1 79			
cc	8871	8874			79	7	79	1	CF	9081	9090		-	1 80 1 75			
CC CC	<b>89</b> 31	8932		. 1					CF CF	9190 9191				1 78	3 7	78	3
CC	8993	8994			1 -				CG	7328	7342	:	1	1 80		80	
CC	9045 9060				79				CG	7472			- 1	1 73 1 79			3
cc	9066	9068			L   79	7	79	1	CG	7754	7755		- 1	$egin{array}{c c} 1 & 79 \\ 1 & 75 \\ \end{array}$			ίl
CC	9075		1		1 79				CG CG	7831 8439				1 7	3 7	7 78	3
CC	9077				1 79 1 80				CG	8467	8468	3	1	1 7			
CC	9081 9159	9090			1 7				CG	8471	8472	?		1 78			
CD	7328	7342		1	1 8	) 7	7   80	US	CG	8483				1 7	7 7	7 7	7
$\mathbf{C}$ D	7754	776	3		1 79				CG CG	8581 8598	N N		1	1 7	7   3	7 7	7
CD	8426	8428		- 1	1 71				CG	8617	8700	- 1		1 8			
CD	8617 9081	870 909			1 84 1 84		80		CG	8714	8715			$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$			
CD CE	7328	734			1 8	0] 7	7   80	US	CG	8720 8751				1 7	4 7	7 7	4
CE	7419	742	2	1	1 7	3 3	7 73		CG	8751 8993			1	1 7	9   7	7   79	9
CE	8087				1 7	ָ פון	7   70 7   78		CG	9015	9019	9	1	1 7	9   7	7 7	9
CE	8412	841	* ]	1	4 '	٩l	' ' '	1	1	I	•		-				

	Numero de	ei titoli	Į i	Data lla qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	i	Data illa qu il titol	ale o	Scade della p cedoli deve e	rima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie				etratt imbor bile		un al ti	ita tolo		Serie				etratt imboi bile		uni al ti	ta tolo	10 801 = { \cdot \
	dal	al	G	М	A	estr	A	Ultimo = Prescri		dal	a l	G	м	Α	estra	A	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\overline{}$																	
CG	9028		1	1	79	7	79		вм	2930		1	1	79	7	79	
CG CG	9043 9061	9044	1 1	1	79 79	7	79 7 <del>9</del>		BM BM	2967 2993	2968	1 1	1 1	72 75	7 7	72 75	
CG	9078		î	1	79	7	79	ı	ВМ	3000		1	1	76	7	76	
CG	9080	0000	1	1	79 80	7 7	79 80	US	BM BM	3003 3047		1	1 1	76 78	7	76 78	
CG CG	9081 9129	9090 9130	1 1	1	75	7	75	US	BN	2825		i	i	80	7	80	US
CH	7328	7342	1	1	80	7	80	US	BN	2834	2847	1	1	80	7	80	US
CH CH	7680 7754	<b>768</b> 1	1 1	1	72 79	7 7	72 79		BN BN	3008   3048		1	1 1	76 78	7 7	76 78	
CH	7758	7759	1	1	79	7	79		ВО	2825		1	1	80	7	80	US
CH CH	8411 8421	8415 8423	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		BO BO	2834 2920	2847	1 1	1 1	80 71	7 7	80 71	US
CH	8437	8440	1	1	78	7	78		BP	2825		1	1	80	7	80	US
CH	8442 8514	8443 8515	1 1	1	78 77	7 7	78 77		BP BP	2834 2908	2847	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	US
CH CH	8536	மை	i	1	77	7	77		BQ	2825		1	1	80	7	80	US
CH	8541	8544	1	1	77	7	77		BQ	2834	2847	1	1	80	7	80	US
CH CH	8548 8561		1 1	1	77 77	7	77 77		BR BR	2825 2834	2847	1 1		80	7 7	80 80	US
CH	8617	8706	1	1	80	7	80	US	BS	2825		1	1	80	7	80	US
CH CH	8798 8876	8879	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 79	7 7	74 79		BS BT	2834 2825	2847	1 1		80 80	7 7	80 80	US
CH	9063	0015	1	1	79	7	79		BT	2834	2847	1	1	80	7	80	US
CH	9077 9081	9079 9090	1 1	1	79 80	7 7	79 80	US	BU BU	3347 3473	3485	1 1				70 80	US
CH CI	7328	7342	i	i	80	7	80	US	BU	3491	3492	î	1	80	7	80	US
CI	7756	0.450	1	1	79	7	79		BU	3572		1				75	
CI	8469 8482	8470 8484	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		BU BU	3714 3717		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				79 79	
CI	8604	8605	1	1	77	7	77		BU	3722		1	1	71	7	71	
CI	8617 8757	8706 8758	1 1	1 1	80	7 7	80 72	US	BU BU	3749 3780	3750	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		71 79		71 79	
CI	8891	0100	i	1	76	7	76		BU	3791		1	1	79	7	79	
CI	9002 9005	9006	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		BU BU	3796 3812	3815	1 1				79 79	
ci	9009	3000	1	i	79	7	79		BU	3820	3612	1	. 1	79	7	79	
CI	9045		1	1	79	7	79		BU	3834 3838		1				79 79	
CI	9072 9075		1 1	1	79 79	7 7	79 79		BU BU	4598	4675	1				80	US
CI	9081	9090	1	1	80	7	80	US	BV	3149	3150	1	. 1	78	'	78	
CI	9109	9111	1	1	75	7	75		BV BV	3158 3163	3164	1 1	1 1	78 78		78 78	
									BV	3173	0.000	1	. 1	. 78	1 7	78	
		TITOLI DA	L. 2	50.000	)				BV BV	3231 3473	3485	1 1				72 80	
									BV	3488	3489	1	. 1	75	7	75	
BF	2825	20.47	1	1 1	80 80	7	80	US	BV BV	3491 3 <b>695</b>	3492	1 1		80		80 79	US
BF BG	2834 2825	2847	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	ı	80	7 7	80	US	BV	3698	3699	1	. 1	79	7	79	
BG	2834	2847	1	1	80	7	80	US	BV BV	3713 3721		1 1				79 79	
BH BH	2825 2834	2847	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US	BV	3777	3782	i		. 79	7	79	
BH	2919	20.11	1	1	79	7	79		BV	3792	3794	1	.] 1	. 79		79 79	
BI BI	2825 2834	2847	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US	BV BV	3815 3826	3816 3827	1 1				79	
BI	<b>297</b> 3	2041	î	1	72	7	72		BV	3894		1	. 1	. 76	7	76	
BI BI	3009 3011	3010 3015	1 1	1 1		7 7	76 77		BV BV	3912 4428		1 1				76 77	
BJ	2825		1	1	80	7	80	US	BV	4477		1	. 1	. 77	7	77	}
BJ	2834	2847	1	1	80 78	7	80	US	BV BV	4479 4528		1 1			7		
BJ BK	3044 2825	3047	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80	7 7	78 80	us	BV	4544		1	. 1	. 73	3 7	73	
BK	2834	2847	1	1	80	7	80	US	BV BV	4562 4598	4675	1 1		73		73 80	
BK BL	2960 2825		1 1	1 1		7 7	77 80	US	BW	3078		1	. 1	. 78	3 7	78	
BL	2834	2847	1	1	80	7	80	ÜS	BW	3116	3117	1	. 1	78		78 78	
BL BM	2927   2814		1 1	1 1		7 7	71 70	P	BW BW	3120 3473	3121 3485	1 1		80			US
BM	2825		1	1	80	7	80	US	BW	3491	3492	1	. 1	L   80	7	80	US
BM BM	2834 2917	2847	1 1			7 7	80 79	US	BW BW	3 <b>688</b> 3 <b>695</b>	3689	1 1			7 7	79 79	

	Numero d	lei titoli		Data tla qu il titol	ale lo	della cedo	lenza Prima la che	40		Numero d	lei titoli		Data alla qu	ale		prima	eggio e = P
Serie				etratt imbor		ur	essere ila itolo	85.5	Serie	<del></del>			il titol Patrati	0		essere	sorteg 1'S zione
	dal	al		bile			atto	Ultimo = Prescri		dal	al	e 1	rimbo; bile	rsa ·	ni ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	-		G	М	A	М	A	<u>ت</u> م				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescriz
BW	3705		1	1	79	7	79		CA								
BW	3718		1	1	79	7	79		CA	3552 3687	3553	1 1	1	75	7	75	
BW BW	37 <b>85</b> 3791		1 1	1	79 79	7	79 79		CA	3703	3705	i	1	79 79	7 7	79 79	
BW	3816	3817	î	1	79	7	79		CA CA	3709 3717	3712	1	1	79	7	79	
BW	3824	3825	1	1 1	79	7	79		CA	3721		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
BW BW	3916 3948	3949	1 1	1	76 76	7	76 76		CA CA	3776	3777	1	î	79	7	79	
ВW	4312		1	1	74	7	74		CA	3794 3817	3820	1 1	$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$	79	7	79	
BW	4375	4377	1 1	1	74	7	74		CA	3894	3020	i	l i	79 76	7 7	79 76	
BW BW	4406 4425	4426	1	1 1	77 77	7	77 77		CA CA	3906 3912	2010	1	1	76	7	76	
BW	4598	<b>46</b> 75	1	1	80	7	80	US	CA	3954	3913 3955	1 1	1 1	76 76	7	76 76	
BX BX	3123 3127		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		CA CB	4598	4675	1	1	80	7	80	US
BX	3473	3485	i	i	80	7	80	US	CB	3079 3473	3080 3485	1 1	1	78	7	78	***
BX	3491	3492	1	1	80	7	80	US	CB	3491	3492	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
BX BX	3566 3570	3567 3571	1	1	75 75	7	75 75		CB CB	3714		1	1	79	7	79	0.5
BX	3705	۵	1	1	79	7	79		CB	3744   3792	3795	1	1 1	71 79	7 7	71 79	
BX	3787		1	1	79	7	79		CB	3821	0.00	1	1	79	7	79	
BX BX	3795 3809		1	1	79 79	7 7	79 79		CB CB	3885 3897	3898	1 1	1 1	76	7	76	
BX	3812	3814	1	1	79	7	79		СВ	4377	3030	1	1	76 74	7	76 74	
BX BX	3829 3832	3830	1 1	1	79 79	7	79 79		CB CB	4444		1	1	77	7	77	
BX	3881		î	i	76	7	76		cc	4598   3124	4675	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	US
BX	3912	3913	1	1	76	7	76		CC	3169		1	1	78	7	78	
BX BX	4302 4439	4305	1	1 1	74 77	7 7	74   77		CC	3473   3491	3485 34 <b>92</b>	1 1	1	80 80	7	80	US
BX	4449		1	î	77	7	77		cc	3546	3549	1	1 1	75	7 7	80 75	US
BX BX	4539 4598	4675	1 1	1 1	73	7 7	73	110	CC	3552		1	1	75	7	75	
BY	3158	4073	i	1	80 78	7	80 78	US	CC C	3570   3580		1 1	1 1	75 75	7	75 75	
BY	3168		1	1	78	7	78		cc	3690		1	1	79	7	79	
BY BY	3473 3491	3485   34 <b>92</b>	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	CC C	3711   3738	3712 3740	1 1	1	79 71	7 7	79 71	
BY	3690	3.62	1	1	79	7	79	0.5	CC	3778	3779	1	1	79	7	79	
BY BY	3702 3787	j	1	1 1	79 79	7 7	79 79		CD C	4598 3087	4675	1	1	80	7	80	US
BY	3790		1	1	79	7	79		CD	3116		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
BY	3793	3794	1	1	79	7	79		CD	3163	3164	1	1	78	7	78	
BY BY	3914 4312		1	1 1	76 74	7 7	76 74		CD CD	3175 3 <b>26</b> 5	3268	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	
BY	4326		1	1	74	7	74		CD	3339		1	1	70	7	70	P
BY BY	4395 4444		1	1	77 77	7 7	77 77		CD CD	3473 34 <b>9</b> 1	3485   3492	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
BY	4474	4477	i	1	77	7	77		CD	3693	3132	î	î	79	7	79	0.5
BY	4525	4075	1	1	73	7	73	110	CD	3813		1	1	79 76	7 7	79	
BY BZ	4598 3076	4675 3077	1	1 1	80 78	7 7	80 78	US	CD CD	3864 3866		1	1 1	76	7	76 76	
BZ	3079	3093	1	1	78	7	78		CD	3869		1	1	76	7	76	
BZ BZ	3112 3172	31 15	1	1	78 78	7 7	78 78		CD CD	3882 3886	3887	1	1	76 76	7 7	76 76	
BZ	3473	3485	î	i	80	7	80	US	CD	3890	3892	1	1	76	7	76	
BZ	3491	3492	1	1	80	7	80	US	CD	4552 4598	4675	1	1	73 <b>8</b> 0	7 7	73 80	US
BZ BZ	3690 3700		1	1	79 79	7 7	79 79		CD CE	3078	3080	1	i	78	7	78	03
BZ	3707		ī	1	79	7	79		CE	3135	~	1	1	78	7	78	
BZ BZ	3710 3813	3713	1	1 1	79 79	7	79 79		CE CE	3248 3260	3249	1	1	72 72	7 7	72 72	
BZ	3945		i	i	76	7	76		CE	3473	3485	ī	1	80	7	80	US
BZ	3950	3953	1	1	76	7	76		CE	3491 3 <b>622</b>	3492 3623	1	1	80 68	7 7	80 68	US P
BZ BZ	4413 4424	4414 4425	1 1	1	77 77	7 7	77 77		CE CE	3818		1	1	79	7	79	•
BZ	4441		1	1	77	7	77		CE	3884	3887	1	1	76 76	7 7	76   76	
BZ CA	4598 3122	4675	1 1	1	80 78	7	80 78	US	CE CE	3892 4511		1	1	73	7	73	
CA	3158	3159	1	1	78	7	78		CE	4598	4675	1	1	80	7 7	80	US US
CA	3336	3337	1	1	70	7	70 80	P US	CF CF	3473   3491	3485 3492	1	1	80 80	7	80   80	US
CA CA	3473 3491	3485 3492	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	CF	3715		ī	1	79	7	79	

Serie	Scadenza elella prima releve essere unita al titolo estratto  M A A 7	della cedol deve				i titoli	Numero dei		년 면				Data				
CF   3863   3864   1   1   76   7   76   BH   4390   3791   3785   1   1   80   80   CF   3991   1   1   76   7   76   BI   3879   1   1   75   7   75   BI   3882   3895   1   1   80   R   8	M A		0	lititol	i		- Numero del	Samio	ortega US ione =	a che	cedol deve e	0	lla.qu ltitol	i	i titon	Numero de	. : ــ رو
CF 3863 3864 1 1 76 7 76 BH 4390 1 1 1 79 CF 3894 1 1 76 7 76 BI 3771 3785 1 1 80 CF 3901 1 1 76 7 76 BI 3879 1 1 75 CF 3853 1 1 76 7 76 BI 3882 3895 1 1 80 CF 4282 4283 1 1 74 7 74 BI 3882 3895 1 1 80 CF 4514 1 1 73 7 73 BI 4034 1 1 77 CF 4598 4675 1 1 80 7 80 US BI 4034 1 1 77 CG 3473 3485 1 1 80 7 80 US BI 4283 1 1 78 CG 3491 3492 1 1 80 7 80 US BI 4288 1 1 78 CG 3821 1 1 76 7 68 P BI 4309 1 1 76 CG 3832 3833 1 1 79 7 79 BI 4309 1 1 76 CG 3832 3833 1 1 79 7 79 BI 4347 1 1 76 CG 4490 1 1 74 7 74 BI 4387 1 1 76 CG 4490 1 1 74 7 74 BI 4387 1 1 76 CG 4405 1 1 77 7 77 BI 4389 1 1 79 CG 4415 1 1 77 7 77 BI 4389 1 1 79 CG 4415 1 1 77 7 77 BI 4389 1 1 79 CG 4415 1 1 77 7 77 BI 4389 1 1 79 CG 4415 1 1 77 7 77 BJ 3882 3895 1 1 80 CG 4415 1 1 77 7 77 BJ 3882 3895 1 1 80		al ti		imbor		<b>a</b> 1	dal	Serie		tolo	al ti		imbor		el el	del	Serie
CF         3894         1         1         76         7         76         BI         3771         3785         1         1         80           CF         3901         1         1         76         7         76         BI         3799         1         1         75           CF         3953         1         1         76         7         76         BI         3879         1         1         75           CF         4282         4283         1         1         74         7         74         BI         3882         3895         1         1         75           CF         4514         1         1         73         7         73         BI         3961         4002         1         1         75           CF         4562         4563         1         1         73         7         73         BI         3961         4002         1         1         77           CF         4598         4675         1         1         80         7         80         US         BI         4213         1         1         77           CG         3491         3	7 79		A	М	G				Clt.	-		A	М	G		ųai	
CF         3894         1         1         76         7         76         BI         3771         3785         1         1         80           CF         3901         1         1         76         7         76         BI         3799         1         1         75           CF         3953         1         1         76         7         76         BI         3879         1         1         75           CF         4282         4283         1         1         74         7         74         BI         3879         1         1         75           CF         4282         4283         1         1         74         7         74         BI         3882         3895         1         1         80           CF         4562         4563         1         1         73         7         73         BI         3961         4002         1         1         77           CF         4598         4675         1         1         80         7         80         US         BI         4213         1         1         77           CG         3491         3	7 79																
CF 3901	7 80 US	7				3785									3864		
CF         4282         4283         1         1         74         7         74         BI         3882         3895         1         1         80           CF         4514         1         1         73         7         73         BI         3961         4002         1         1         80           CF         4562         4563         1         1         73         7         73         BI         4034         1         1         77           CF         4598         4675         1         1         80         7         80         US         BI         4034         1         1         77           CG         3473         3485         1         1         80         7         80         US         BI         4085         1         1         77           CG         3491         3492         1         1         80         7         80         US         BI         4288         1         1         78           CG         3621         1         1         68         7         68         P         BI         4309         1         1         76      <	7 75	7	75	1	1	0.00	3799	BI		76	7	76	1	1			CF
CF         4514         1         1         73         7         73         BI         3961         4002         1         1         80           CF         4562         4563         1         1         73         7         73         BI         4034         1         1         77           CF         4598         4675         1         1         80         7         80         US         BI         4085         1         1         77           CG         3473         3485         1         1         80         7         80         US         BI         4213         1         1         78           CG         3491         3492         1         1         80         7         80         US         BI         4288         1         1         78           CG         3553         1         1         75         7         75         BI         4309         1         1         76           CG         3832         3833         1         1         79         7         79         BI         4347         4313         1         1         78           CG<	7 75 TS					3905									4202		
CF         4562         4563         1         1         73         7         73         BI         4034         1         1         77           CF         4598         4675         1         1         80         7         80         US         BI         4085         1         1         77           CG         3473         3485         1         1         80         7         80         US         BI         4213         1         1         78           CG         3491         3492         1         1         80         7         80         US         BI         4288         1         1         78           CG         3553         1         1         75         7         75         BI         4309         1         1         76           CG         3621         1         1         68         7         68         P         BI         4312         4313         1         1         76           CG         3864         1         1         76         7         76         BI         4378         1         1         79           CG         44190 <td>7 80 US</td> <td></td> <td>80</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>BI</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4263</td> <td></td> <td></td>	7 80 US		80					BI							4263		
CG         3473         3485         1         1         80         7         80         US         BI         4213         1         1         78           CG         3491         3492         1         1         80         7         80         US         BI         4288         1         1         78           CG         3553         1         1         75         7         75         BI         4309         1         1         76           CG         3621         1         1         68         7         68         P         BI         4312         4313         1         1         76           CG         3832         3833         1         1         79         7         79         BI         4347         1         1         78           CG         3864         1         1         76         76         BI         4378         1         1         79           CG         4190         1         1         77         7         77         BI         4389         1         1         79           CG         4405         1         1         77	7 77								7.763								CF
CG         3491         3492         1         1         80         7         80         US         BI         4288         1         1         78           CG         3553         1         1         75         7         75         BI         4309         1         1         76           CG         3621         1         1         68         7         68         P         BI         4312         4313         1         1         76           CG         3832         3833         1         1         79         7         79         BI         4347         1         1         78           CG         3864         1         1         76         7         76         BI         4378         1         1         79           CG         4190         1         1         74         7         74         BI         4389         1         1         79           CG         4405         1         1         77         7         77         BJ         3771         3785         1         1         80           CG         4415         1         1         77	7 77 78																
CG     3621     1     1     68     7     68     P     BI     4312     4313     1     1     76       CG     3832     3833     1     1     79     7     79     BI     4347     1     1     1     78       CG     3864     1     1     76     7     76     BI     4378     1     1     79       CG     4190     1     1     74     7     74     BI     4387     1     1     79       CG     4405     1     1     77     7     77     BI     4389     1     1     79       CG     4415     1     1     77     7     77     BJ     3771     3785     1     1     80       CG     4546     1     1     73     7     73     BJ     3882     3895     1     1     80	7 78	7	78	1					US	80	7	80	1	1		3491	CG
CG     3832     3833     1     1     79     7     79     BI     4347     1     1     78       CG     3864     1     1     76     7     76     BI     4378     1     1     1     79       CG     4190     1     1     74     7     74     BI     4387     1     1     79       CG     4405     1     1     77     7     77     BI     4389     1     1     79       CG     4415     1     1     77     7     77     BJ     3771     3785     1     1     80       CG     4546     1     1     73     7     73     BJ     3882     3895     1     1     80	7   76   7   76		1			4313			p								
CG     3864     1     1     76     7     76     BI     4378     1     1     1     79       CG     4190     1     1     74     7     74     BI     4387     1     1     1     79       CG     4405     1     1     77     7     77     BI     4389     1     1     1     79       CG     4415     1     1     77     7     77     BJ     3771     3785     1     1     80       CG     4546     1     1     73     7     73     BJ     3882     3895     1     1     80	7 78	7		1	1	220			•	79	7				3833		
CG     4405     1     1     77     7     77     BI     4389     1     1     79       CG     4415     1     1     77     7     77     BJ     3771     3785     1     1     80       CG     4546     1     1     73     7     73     BJ     3882     3895     1     1     80	7 79 7 79																
CG 4415 1 1 77 7 77 BJ 3771 3785 1 1 80 CG 4546 1 1 73 7 73 BJ 3882 3895 1 1 80	7 79 7 79																
	7 80 US	7	80	1	1		3771	BJ		77	7	77	1	1			
	7 80 US			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1				TIC						4675		
CG   4598   4675   1   1   80   7   80   US   BJ   3961   4002   1   1   80   80   80   1   1   78   7   78   80   80   80   1   1   77   80   80   80   1   1   1   77   80   80   80   1   1   1   77   80   80   80   1   1   1   1   77   80   80   80   1   1   1   1   1   1   1   1   1	7 77					4002			US								
CH 3170 3171 1 1 78 7 78 BJ 4024 1 1 77	7 77									78	7	78	1	1	3171	3170	CH
CH 3473 3485 1 1 80 7 80 US BJ 4341 4342 1 1 78 CH 3491 3492 1 1 80 7 80 US BJ 4381 4382 1 1 79	7 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79									_							
CH 3491 3492 1 1 80 7 80 US BJ 4381 4382 1 1 79 CH 3698 1 1 79 7 79 BJ 4396 1 1 79	7 79		79	i		4000			US					_			
CH 3703 3704 1 1 79 7 79 BJ 4696 1 1 74	7 74	7	74	1						79	7	79	1	1	3704	3703	CH
CH         3809         3810         1         1         79         7         79         BK         3771         3785         1         1         80           CH         3818         3819         1         1         79         7         79         BK         3882         3895         1         1         1         80	7 80 US																
CH 3818 3819 1 1 79 7 79 BK 3882 3895 1 1 80 CH 3830 3833 1 1 79 7 79 BK 3932 1 1 1 68	7 68 P		68	î		3023											
CH 3835 3836 1 1 79 7 79 BK 3961 4002 1 1 80	7 80 US		80	1		4002							1		3836	3835	CH
CH 3945 1 1 1 76 7 76 BK 4031 1 1 77 CH 4598 4675 1 1 80 7 80 US BK 4091 1 1 77	7   77   7   77								US						4675		
CI 3239 3242 1 1 72 7 72 BK 4361 1 1 79	7 79	7	79	1	1				0.0					,			
CI 3473 3485 1 1 80 7 80 US BK 4373 1 1 79 CI 3486 3490 1 1 75 7 75 BK 4606 1 1 7 74	7 79 7 74	7							US					-			
CI 3486 3490 1 1 75 7 75 BK 4606 1 1 1 74 CI 3491 3492 1 1 80 7 80 US BK 4714 1 1 74	7 74								US						I		
CI 3560 3563 1 1 75 7 75 BK 4796 1 1 1 71	7 71	7	71	1	1		4796	BK	0.5	75	7						
CI 3777   1 1 79 7 79   BL 3771 3785 1 1 80   CI 3810   1 1 79 7 79   BL 3882 3895 1 1 80	7 80 US														ł		
CI 3810 1 1 79 7 79 BL 3882 3895 1 1 80 CI 3822 1 1 1 79 7 79 BL 3961 4002 1 1 80	7 80 U																
CI 4411 4418 1 1 77 7 77 BL 4207 4210 1 1 78	7 78	7	78	1	1		4207	BL		77		77	1	1	4418		. 1
CI 4473 1 1 77 7 77 BL 4224 4226 1 1 78 CI 4598 4675 1 1 80 7 80 US BL 4354 4355 1 1 78	7 78 7 78						4224	BL	TIC	77		77	1		4675		CI
CI   4598   4675   1   1   80   7   80   US   BL   4354   4355   1   1   78   BL   4362   1   1   79	7 79					4530	4362		US	00	' '	00	1	1	4073	4396	CI I
BL   4364   1   1   79	7 79		79	1		40.55	4364										
TITOLI DA L. 500.000   BL   4376   4377   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   79   1   1   1   79   1   1   1   79   1   1   1   79   1   1   1   79   1   1   1   1   79   1   1   1   1   1   1   1   1   1	7 79 7 79 7 79	7	79	1	1	4377	4388	BL				1	00.000	L. 5	ritoli da		
BF   3771   3785   1   1   80   7   80   US   BM   3771   3785   1   1   80   80   BM   3831   3835   1   1   80   BM   3882   3895   1   1   80	7 80 U	7	80	1	1		3771	BM	US			80 72			3785		
BF 3882 3895 1 1 80 7 80 US BM 3961 4002 1 1 1 80	7 80 U	7	80	1	1		3961	BM		80	7	80	1		3895	3882	BF
BF 3961 4002 1 1 80 7 80 US BM 4202 1 1 78 BF 4257 1 1 79 7 79 BM 4258 1 1 79	7 78 7 <b>7</b> 9						4202	BM	US	80					4002	3961	BF
BF 4257 1 1 79 7 79 BM 4258 1 1 79 79 BF 4327 1 1 76 7 76 BM 4271 4272 1 1 79	7 79					4272	4258 4271										Br
BF 4355 1 1 78 7 78 BM 4290 4291 1 1 78	7   78	7	78	1	1		4290	BM		78	7	78	1			4355	BF
BF 4365 1 1 79 7 79 BM 4303 1 1 1 76 BF 4378 1 1 79 7 79 BM 4312 4313 1 1 76	7   76   7   76					4212	4303									4365	BF
BF   4385   1   1   79   7   79   BM   4360   1   1   79	7   79		79			4013	4360	BM			7		1			4385	BF
BG 3771 3785 1 1 80 7 80 US BM 4365 1 1 1 79	7 79					40.50	4365	BM		80	7	80	1			3771	BG
BG   3882   3895   1   1   80   7   80   US   BM   4371   4379   1   1   79   BG   3961   4002   1   1   80   7   80   US   BM   4395   4396   1   1   79	7 79 7 79						4371 4395	BM								3882 3961	BG BG
BG 4270 1 1 1 79 7 79 BN 3771 3785 1 1 80	7 80 US	7	80	1	1	3785	3771	BN	00			79			4002	4270	BG
BG   4324   1   1   76   7   76   BN   3882   3895   1   1   80	7 80 U						3882	BN		76	7	76	1			4324	BG
BG 4377 1 1 79 7 79 BN 3961 4002 1 1 80 BG 4380 1 1 79 7 79 BN 4099 1 1 77	7 77					4002	3961 4099				$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$					4377 43 <b>8</b> 0	BG BG
BG 4387 1 1 79 7 79 BN 4167 1 1 1 69	7 69 P	7	69	1	1		4167	BN		79	7	79	1	1		4387	BG
BH   3771   3785   1   1   80   7   80   US   BN   4292     1   1   78	7 78 7 76						4292				7		1				BH
BH 3961 4002 1 1 80 7 80 US BN 4306 1 1 1 76	7   76	7	76				4306									3882 3961	BH
BH 4354 1 1 78 7 78 BN 4308 4309 1 1 76	7   76	7	76	1	1	4309	4308	BN		78	7	78	1	1		4354	BH
BH 4367 4370 1 1 79 7 79 BN 4328 1 1 76 BH 4373 1 1 79 7 79 BN 4372 1 1 7 79	/ 1 '/ac' 1	7 7	76 79				4328 4372					79			4370		
BH 4381 4382 1 1 79 7 79 BN 4404 1 1 79 79	7 76 7 79		, ,,,														4411

	Numero de	i titoli	i	Data lla qui l titol	D Frie	Scade della p cedole deve e	rima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale	Scade della i cedole	rima a che	leggio
Scrie	dal	al		stratt imbor bile		uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	deì	al	èı	estratt imbor bile	0	deve e un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			Ť				-		┝╌┤			G	М	A	М	A	12
	4855		,	,	70	7	70	_									
BN BO	4757 3771	3785	1 1	1	70 80	7 7	70 80	P US	BU BU	6197 6203		1	1	78	7	78	
во	3811	5.22	ī	1	75	7	75		BV	4848	4874	1 1	1 1	78 80	7	78 80	US
BO	3821		1	1	75	7	75	<b></b> _	BV	4889	4937	1	1		7	80	US
ВО	3882	3895 4002	1 1	1	80 80	7	80 80	US	BV	4966		1	1	73	7	73	
BO BO	3961 4205	4002	i	i	78	7	78	US	BV BV	4995 5046	5002	1			7	80	US
ВО	4217		ī	ĩ	78	7	78		Вv	5335	5047	1 1		80 76	7	80 76	US
ВО	4273		1	1	78	7	78		BV	5346		ī			7	76	
ВО	4317	3785	1	1 1	76 80	7	76 80	US	BV	5917	!	1		79	7	79	
BP BP	3771 3836	3837	1	i	72	7	72	05	BV BV	5921 5923		1 1			7 7	79 79	l
BP	3882	3895	1	1	80	7	80	US	ВŸ	5933		i	li		7	79	
BP	3961	4002	1	1	80	7	80	US	BV	5935		1	. 1	79	7	79	ŀ
BP	4101		1 1	1 1	77 78	7	77 78		BV BV	5982		1			7	79	
BP BP	4211   4214		1	1	78	7	78		BV	6119 6194		1 1			7 7	77 78	1
BP	4323		1	1	76	7	76		вv	6207		î	i	78		78	
BP	4364		1	1	79	7	79		BV	6232		1	լ  1	78	7	78	
BP	4366	4372	1 1	1 1	79 79	7	79 79		BV BW	6239	6249	1	1	78			
BP BP	4371 4375	4512	1	i	79	7	79		BW	4848 4889	4874 4937	1 1				80	
BP	4377	4378	ī	1	79	7	79		BW	4980	100.	1					
BP	4391		1	1	79	7	79		BW	4995	5002	1	l  1	l  80			
BP	4399		1	1	79 79	7 7	79 79	ſ	BW	5046	5047	1					1
BP BP	4405 47 <b>6</b> 3		1 1	1 1	70	7	70	P	BW BW	5152 5335							
BP	4797		ı	l i	71	7	71	1	ВW	5344				76		76	
BQ	3771	3785	1	1	80	7	80	US	BW	5 <b>6</b> 64		:					
BQ	3882	3895	1			7	80	US	BW	5925				1 79 1 79			
ВQ	3961 4175	4002	1 1			7	80 69	US	BW BW	5977 5994				1 79			
BQ BQ	4218	4219	î			7	78	1	ВW	5996	5997			1 79	7	79	
BQ	4266		1				79		BW	6003	6004			1 79	1		
BQ	4268		1				79		BW BW	6024 6033				1 79 1 79			
BQ PO	4339 4366		1 1				76		BW	6105				1 7			
BQ BQ	4371		ī		L.		79		вw	6107			1	1 7			
BQ	4379		1				79		BW	6112				$egin{array}{c c} 1 & 7' \\ 1 & 7' \end{array}$			
BQ	4381	0705	1						BW	6115 6121				1 7' 1 7'			
BR BR	3771 3882	3785 3895	1 1		80				BX	4848	4874		1	1 8	0 7	80	US
BR	3961	4002	î	i		7	80	US	BX	4889	4937	' [		1 8			US
BR	4016		1	. 1					BX	4995				1 8 1 8			
BR	4099		1			7			BX BX	5046 5404				1 7		7 70	8
BR BR	4261 4264	4265	1 1			7			BX	5407			1	1 70	6 7	7 70	6
BS	3771	3785					80	US	BX	5442			- 1	1 7			
BS	3832		1			7			BX BX	5715 5768	: 1			1 7	5 3	7 7	5
BS	3881	2005							BX	5792			1	1 7	5 7	7 7:	5
BS BS	3882 3961	3895 4002		il i					BX	5814	i I	1	1	1 7		7 7	
BS	4259	1002	1	լ  1	1 79	7	79		BX	5867		1		1 7		7 70	0 P
BS	4277		1 1	L  1	1 78	3 7	78	3	BX BX	5874 5905				1 7	9 3	7	
BS	4389	4390							BX	5926		7	1	1 7	9  1	7   7	9
BS BT	4734 3771	3785	: :	l 1 l 1					BX	5933	3			1 7	9 7	7 7	9
BT	3882	3895	: 1	1 :	L 80	7	80	US	BX	6129 6176	?		1	1 7 1 7	ģ · ·		
BT	3961	4002	:   :	1 1			80	US	BX BX	6193			î	î i	8 '	7 7	8
BT	4081	4074			l 71			US	BX	6204			1	1 7	8	7 7	
BU BU	4848 4889	4874 4937			8				BX	6243				1 7	8 3	7 7 7 8	0 115
UE.	4995	5002		1 :	1 8	0   7	r  80	US	BY BY	4846 4889			1 1		0 7	7 8	
`∄Մ	5046	5047	<b>'</b>	1   1	1   84		80	US	BY	4888		.		1 7	3 '	7 7	3
JJU .	5913	Enne			$egin{array}{c c} 1 & 79 \\ 1 & 79 \end{array}$		7 79 7 79	3	BY	4984	1		1			7 7	3 175
.3U .3U	5931 5935	5932	1	1 1	1 7		7   79	9	BY	4995			1		0		0 US 0 US
30	6110			1	1 7	7 7	7 7	7	BY	5046 5696		'	1			7   7	4
JE.	6120		.1	1	1 7		7 7' 7 7'	7	BY BY	5801			1		5	7 7	5
3U	6182 6190	6183	<b>'</b>		1 7 1 7		7   7' 7   71	в	BY	5901	1	_	1	1 7 1 7 1 7		7 7 7 7	9
UE UE	6195	1	1	î	1 7	اء	7 7	в	BY	5904	1 590	۱ ا د	1	-1 '	٦١	1 '	- 1

Serie	Numero de	ei titoli	į	Data Illa qu Il titol estrati	ale o o	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	el titoli	•	Data dla qu il titol stratt	ыlе 0 0	cedol deve	prima a che 288ere	sorteggio US zione - P
serie	dal	al	èr	imboi bile	18 <b>8</b> -	al ti		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èr	imboi bile	rea ·	un al ti estr	tolo	Ultima sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	Ulti Pre				G	М	A	м	A	Ultima = Prescrit
BY BY BY BY BZ BZ BZ BZ BZ	5921 5923 5979 5986 6028 6155 4848 4889 4995 5046 5418	6029 4874 4937 5002 5047	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 78 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 78 80 80 80	US US US US	888888888888	6208 6234 6237 6252 6256 4848 4889 4995 5046 5697 5900	4874 4937 5002 5047	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 80 80 80 80 74	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 80 80 80 80	US US US
BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ	5677 5780 5901 5922 5925 5933 5993 6024 6030 6037	5923	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	74 75 79 79 79 79 79 79 79	7777777777777	74 75 79 79 79 79 79 79		888888888888888888888888888888888888888	5903 5916 5931 5934 5977 5984 5998 6000 6025 6037	5917 5935 6038	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	
BZ CA CA CA CA CA CA CA CA CA	6243 4848 4889 4995 5046 5413 5424 5445 5686 5770 6125	4874 4937 5002 5047 5426 5446	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 80 80 80 76 76 76 74 75	777777777777777777777777777777777777777	78 80 80 80 76 76 76 74 75	US US US US		6052 6111 6153 6155 6161 4848 4889 4995 5046 5914 5918	6118 6154 4874 4937 5002 5047 5915 5920	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 78 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 78 78 80 80 80 80 79 79	US US US US
CA CA CA CA CA CA CA CA CB CB	6155 6173 6191 6193 6195 6238 6249 6254 6256 4848 4889 4995	6257 4874 4937 5002	11 11 11 11 11 11 11 11	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 80 80	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 78 80 80	US US US		6193 6200 6248 6258 4848 4889 4938 4949 4962 4995 5046 5667	4874 4937 4950 5002 5047 5668	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 80 80 73 73 73 80 80	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 80 80 73 73 73 80 80	US US US
CB CB CB CB CB CCB	5046 5359 5370 5429 5438 5733 5803 4848	5047 5361 4874	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 72 72 76 76 74 75 80	7 7 7 7 7 7 7	80 72 72 76 76 74 75	US	CF CF CF CF CF CF	5784 5906 5908 5917 5922 5927 5991 6004	5923	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	75 79 79 79 79 79 79 79	
CC CC CC CC CC CC	4889 4964 4995 5046 5139 5422 5850 5899	4937 5002 5047 5852	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 73 80 80 71 76 70	7 7 7 7 7 7	80 73 80 80 71 76 76 79	US US US	CF CF CC CC CC CC CC	6117 6146 6163 4848 4889 4995 5046 5335	6147 6165 4874 4837 5002 5047	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 78 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7	77 78 80 80 80 80 76	US US US US
00 00 00 00 00 00 00 00 00	5901 5905 5907 5912 5914 5921 5961 6034	5903 5915 6035	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79		00000000	5397 5805 5915 5926 5979 5995 6001 6026	5806 5928 5980	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	72 75 79 79 79 79 79 79	
00 00 00 00 00	6034 6037 6140 6151 6205	6038	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 77 77 78	7 7 7	79 79 77 77 78		00000	6035 6039 6209 6232	6037	1 1 1 1	1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78	

=									-								
	Numero de	ei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o	Scad della j cedol deve e	rima a che sasere	sorteggio ['S zione = P	g .	Numero d	lei titoli	i	Data lla qu l titol	ale o	Scade della p cedole	rima i che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al		imbor bile		uni al ti estre	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		strati imbor bile		deve e uni al ti estre	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 &				G	М	Α	М	A	Ulti Pres
CG	6239	1051	1	1	78	7	78		вк	7605	7674	1	1	80	7	80	US
CH CH	4848 4889	4874 4937	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	BK BK	7923 8612	8632	1	1 1	76 80	7	76 80	US
CH	4995 5046	5002 5047	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	BK BK	8710	8711	1	1	80	7	80	US
CH CH	5410	5041	ī	1	76	7	76	US	BK	9208 9237	9209 9241	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
CH CH	5704 5 <b>92</b> 8		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 79	7	74 79		BK BL	9259 7244		1	1	73	7	73	
CH	5987	5988	1	1	79	7	79		BL	7285	7286	1 1	1		7	79 77	
CH CH	5997 6006	6001	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		BL BL	7556 7 <b>6</b> 05	7585 7674	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US
CH	6025		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		BL	7824	7825	1	1	72	7	72	03
CH CH	6027 6030		1	1	79	7	79		BL BL	7867 8041		1 1	1 1			72 78	
CH CH	6078 6085	6079	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	P	BL BL	8147 8218	8225	1 1	1	68	7	68	P
CH	6123		1	1	77	7	77	1	BL	8239	22	1	1	. 78	7	78 78	
CH CH	6141 6163		1 1	1 1	77	7 7	77 78		BL BL	8262 8268	8269	1 1				78 78	
CH	6182	4074	1	1	77	7	77		BL	8612	8632	1	. 1	. 80	7	80	US
CI CI	4848 4889	4874 4937	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US	BL	8710 8770	8711	1 1				80 74	US
CI	4995 5046	5002 5047	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	BL BL	9243 9275		1 1	. 1	75	7	75 73	
CI CI	5696	3041	1	1	74	7	74		BM	7313	7317	1	. 1	. 77	7	77	
CI CI	5872 5914		1	1 1	70 79	7 7	70 79	P	BM BM	7328 7556	7585	1 1	1 1			77 80	US
CI	6003	6004	1	1	79	7	79		BM	7605	7674	1	. 1	. 80	7	80	ÜŠ
CI	6006 6024		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		BM BM	8243 8612	8245 8632	1 1	. 1		7	78 80	US
CI	6027 6049	6050	1 1		79	7 7	79 77		BM BN	8710 71 <b>62</b>	8711	1 1		- 1		80 79	US
CI	6124	0030	1	1	77	7	77		BN	7253	7254	1	1 1	L 79	7	79	· L
CI	6251 6253		1 1			7 7	78 78		BN BN	7260 7280	7281	1 1				77	
CI	6256	6258	1						BN BN	7283 7287	7290	1 1	ι  1			77	
									BN	7528	1230	1	ւ  1	1 79	7	79	1
		TITOLI DA	L. 1	.000.0	00				BN BN	7530 7556	7585			1 79 1 80			
									BN	7596	7598	. 1	լ  :	1 7: 1 80	5 7	75	
BF   BF	7274 7534		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 79		77		BN	7605 7779	7674 7780	1 1		1 70	5 7	76	6
BF	7556	7585	1	. 1	80	7	80	US	BN BN	8235 8612	8632			1 78 1 86		78	
BF BF	7605 8612	7674 8632	1 1			7	80	US	BN	8710	8711	.   1	1 :	1 8	0 7	80	US
BF	8710 7 <b>5</b> 56	8711 7585	1						BO	7246 7250	7251			1 79 1 79			
BG BG	7605	7674	1	.   1	80	7	80	US	BO	7359 7475			1 :	1 79 1 7			
BG BG	8222 8253	8224							BO BO	7556	7585	:	1 :	1 8	0 7	80	US
BG	8612	9632		ı  1	. 80	7	80	US	BO BO	7605 7902	7674			1 80 1 70	6 7	76	
BG BH	8710 7556	8711 7585			. 80	7	80	US	ВО	8286		:	1 :	1 7	8 7	78	
BH	7605	7674 8632	. ] 1						BO BO	8421 8612	8632		1	1 8	0 7	80	US
BH BH	8612 8710	8711	.  :	l   1	. 80	7	80	US	ВО	8710 9148	8711			1 84 1 6		80	
BI BI	7556 ! 7605	7585 7674		l 1 l 1					BO BP	7252	7253		1	1 7	9 7	79	
BI	8612	8632	:	ւ  1	L 80	) 7	80	US	BP BP	7363 7368				1 7 <sup>1</sup>		7 79	9
BI BJ	8710 7382	8711		1 :				US	BP	7556	7583	<u> </u>	1	1 8	0 7	80	
BJ	7526	7531		1 1	1 79	7	79	)	BP BP	7605 7878			1	1 7	2 7	72	2
BJ BJ	7556 7605	7585 7674		1 1	L 80	7	' <b>8</b> 0	US	BP	8224				1 7 1 8			
BJ	7924			1 :	L 70	3 7	'   7€	3	BP BP	8612 8710	871	ί  .	1	1 8	0 7	7   84	US
BJ BJ	8198 8201			<b>1</b>   :	L   78	3 7	78	3	BQ	7253 7403			1	1 7 1 7	9 7	7 79	9
BJ BJ	8278 8612	8632		1 1	1 78 1 80	_		US		7409	) <b> </b>		1	1 7 1 8	1 7		
BJ	8710	8711	L	1	1   84	ol 7	r  80	) US	BQ BQ	7556 7 <b>6</b> 05	7585 7674	í	1 1	1 8		8	ŭs ŭs
BK	7556	758	)	1	1 8	ין י	7   80	, 03	امط	1	1	•	•	•	•	•	

==-	Numero c	deí titoli		Data illa qu		Scad della cedol	prima	sorteggio US sione = P		Numero dei	titoli		Data ila qu	ale	Scade della p	orime	sorteggio US tione = P
Serie	dal	al	] e	il titole estratte inibor bile	0	deve e un al ti cotro	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	e	l titol etratt imboi bile	0	deve c un a) ti estre	ssere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	12 K				G	М	A	М	A	5 £
BQ BQ	8221 8233 8248	8237 8249	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		BV BV BV	12837 12898 13065	12899	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
BQ BQ	8612	8632	1	1	80	7	80	US	BW	9841		1	1	74	7	74	
BQ BQ	8710 8915	8711	1 1	1 1	80 74	7 7	80 74	US	BW BW	10217 10 <b>6</b> 32	10244	1 1	1	80	7	80 76	US
BQ	8931	0126	1	1	74 69	7 7	74 <b>6</b> 9	P	BW BW	10645	10716	1	1	80	7	80	US
BQ BQ	9135 9166	9136 9167	1 1	1	69	7	69	P	BW	10834 11046		1	1 1	74	7	74 79	
BQ BR	9252 7157		1 1	1 1	75 79	7	75 79		BW BW	11061 11075		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
BR	7261		1	1	77	7	77		BW	11080	11085	1	1	79	7	79	
BR BR	7269 7288	7270	1 1	1	77 77	7	77 77		BW BW	11088 11123	11139	1 1	1	79 80	7	79 <b>8</b> 0	US
BR BR	7317 7509	7321 7510	1	1	77 79	7	77 79		BW BW	11217 11954	11316	1	1	80 79	7	80 79	US
BR	7556	7585	1	1	80	7	80	US	BW	11956		1	1	79	7	79	
BR BR	7601 7605	7674	1	1	75 80	7 7	75 80	US	BW BW	11999 12015		1	1 1	78 78	7	78 78	
BR	8612	8632	1	1	80	7	80	US	BW	12057		1	1	79	7	79	
BR BR	8710   9244	8711	1	1 1	80 75	7	80 75	US	BW BW	12069 12109	12110	1	1 1	79 79	7	79 79	
BS BS	7556 7605	7585 7674	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	BW BW	12113 12876		1	1 1	79 78	7 7	79 78	
BS	8612	8632	1	1	80	7	80	US	вх	10217	10244	1	1	80	7	80	US
BS BT	8710   7381	8711	1 1	1	80 79	7	80 79	US	BX BX	10 <b>6</b> 02 10 <b>6</b> 45	10716	1 1	I	76 80	7	76 80	US
BT	7556	7585 7674	1	1	80	7	80 80	US US	BX BX	11123 11217	11139 11316	1 1	1 1	80	7	80 80	US US
BT BT	7605 8 <b>26</b> 9	1014	1 1	1 1	80 78	7	78		вх	12819	11310	1	I	78	7	78	US
BT BT	8612   8710	8632 8711	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	BX BX	12 <b>82</b> 1 12 <b>83</b> 3		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
BU	9347		1	1	77	7	77		вх	12864		1	1	71	7	71	
BU   BU	10217 10645	10244 10716	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	BY BY	9382 9400		1	1	77	7 7	77	
BU BU	10918   11123	11139	1 1	1	71 80	7 7	71 80	US	BY BY	9415 9499	9416	1 1	1 I	77 76	7	77 76	
BU	11217	11316	1	1	80	7	80	US	BY	10056	10044	1	1	73	7	73	
BU   BU	11 <b>92</b> 6   11 <b>97</b> 3		1	1 1	72 78	7	72 78		BY BY	10217 10277	10244	1 1	1 1	80 76	7 7	80 76	US
BU BU	11979 12009		1	1	78 78	7	78 78		BY BY	10 <b>64</b> 5 110 <b>2</b> 7	10716 11028	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US
BU	12110		1	1	79	7	· 79		BY	11085		1	1	79	7	79	
BU BU	12585 12728		1	1	75 69	7	75 69	P	BY BY	11123 11217	11139 11316	.1	1 1	80	7 7	80 80	US US
BU	12802		1	1	78	7	78	_	BY BY	11965 11969	11966	1	1 1	79	7 7	79 79	
BU BU	12873 12888		1	1	78 78	7 7	78 78		BY	12002		1	1	78	7	78	
BU BU	12920 12929	12922	1	1	73 73	7	73 73		BY BY	12050 12064		1 1	1	79 79	7 7	79 79	
BV	9349	9352	1	1 1 1 1 1 1	77	7	77		BY	12082		1	1 1	79	7	79	
BV BV	9401 9474		1 1	1	77 76	7 7	77 76		BY BY	12091 12107		1	1	79	7 7	79 79	}
BV BV	9484 9486		1	1	76 76	7 7	76 76		BY BY	12111 12116	12112	1	1	79	7 7	79 79	
BV	9928		1	1	74	7	74		BY	12552	-سنم	1	1	77	7	77	
BV BV	10217 10352	10244	1	1	80 70	7	80 70	US P	BZ BZ	9450 10217	9451 1 <b>02</b> 44	1	1	80	7 7	76 80	US
BV	10645 11040	10716	1	1	80 79	7	80 79	US	BZ BZ	10483 10645	10484 10716	1 1	1	67	7 7	67 80	P US
BV BV	11044		1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79	7 7 7	79		BZ	11017	11018	1	1	79	7	79	
BV BV	11047 11064		1	1 1	79 79	7	79 79		BZ BZ	11095 11102		1 1	1	79 79	7 7	79 79	
BV	11070	11071	1	i	79	7	79		BZ	11123	11139	1	1	80	7	80	US US
BV BV	11111 11123	11139	1	1	79 80	7	79 <b>8</b> 0	US	BZ BZ	11217 12048	11316	1 1	1	79	7 7	80 79	US
BV	11217	11316	1	1	80 79	7 7	80	US	BZ BZ	12543 12823		1 1	1	77	7 7	77 78	
BV BV	12105 12670	12106	1	1 1	75	7	79 75		BZ	12905	12906	1	1	73	7	73	
BV BV	12697 12804		1 1	1 1	78 78	7	78 78		BZ CA	13061 10115		1 1	1	78 72	7	78 72	
вv	12814		i	î	78	7 7	78		CA	10185		î	1 1	72	7 7	72	

	Numero de	ei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	Scade della r cedole	orima a che	teggio		Numero d	ei titoli		Data lla qu	ale	Scad della p cedol	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		deve e un al ti estre	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		il titol estratt rimbo bile	0	deve	essere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	<u> </u>				G	М	A	М	A	T. Pre
	400.0	1004			00		_	***									
CA CA	10217 10645	10244 10716	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	CE CE	11217 11915	11316	1 1	1	80	7	80	US
CA	11123	11139	1	1	80	7	80	US	CE	11960		1	1 1	72 79	7 7	72	
CA	11217 11962	11316	1 1	1	80 79	7	80 79	US	CE CE	11968		1	1	79	7	79	
CA CA	11979		l î	î	78	7	78		CE	11971 11977		1	1 1	79	7 7	79 78	ļ
CA	12024		1	1	78	7	78		CE	12021		ī		78	7	78	
CA	12044 12050	12046 12054	1 1	1 1	79 79	7	79 79		CE	12064		1		79	7	79	ĺ
CA CA	12064	12065	i	î	79	7	79		CE	12085 12479	12480	1 1		79 77	7 7	79 77	
CA	12067		1	1	79	7	79		CE	12661	12400	1	1	75	7	75	
CA	12641		1 1	1 1	75 78	7	75 78		CE CE	12679	10700	1	1	75	7	75	_
CA CB	13063 9322		i	i	77	7	77		CE	12797 12891	12798	1	1 1			69 78	P
CB	9449	9450	1	1	76	7	76		CF	9355		1	1	77	7	77	
CB	10217	10244 10640	1	1 1	80 76	7	80 76	US	CF	9372	9409	1			7	77	
CB CB	10 <b>6</b> 39 10 <b>6</b> 45	10716	i	i	80	7	80	US	CF CF	9411 9433	9419 9434	1 1			7	77 76	
CB	10846	·	1	1	74	7	74		CF	10179	10183	i				72	
CB	11017	11021	1 1	1 1	79	7	79 79		CF	10217	10244	1				80	US
CB CB	11032 11088	11071 110 <b>89</b>	li	i	79	7	79		CF CF	10 <b>6</b> 10 10 <b>6</b> 19		1 1				76 76	
СВ	11094	11095	1	] 1	79	7	79		CF	10645	10716	1	. 1	80	7	80	US
CB	11098		1	1		7	79		CF CF	11017	11019	1					
CB CB	11116 11123	11139	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	79 80	US	CF	11123 11217	11139 11316	1 1					US
CB	11217	11316	ı î	1	80	7	80	US	CF	12543	12547	1	լ 1	. 77	7	77	
CB	12887	****	1			7	78	770	CF	12824	12825	1					
CC	10217 10645	10244 10716	1 1		80	7 7	80 80	US US	CF CF	12831 13059	12832	1 1			1		
cc	11047	10.10	1	1	79	7	79	"	CF	13061	]	1	l   1	78	3 7	78	
CC	11123	11139	1		80	7	80	US	CF	13069	10120						
CC	11217 11961	11316 119 <b>6</b> 2	1 1			7 7	80 79	US	CG CG	10128 10217	10129 10244	1					
cc	12059	12061	î			7	79		CG	10645	10716	1	L  1	1 80	) 7	80	US
CC	12083	10001	1			7	79	1	CG CG	10796 11019	10797						
CC	12089 12097	12091	1 1	1 1		7 7	79		CG	11019							
cc	13042	13045	î			7	78		CG	11041		;	1 1	L 79			
CC	13049	13050	1				78		CG CG	11045 11058				l 79 l 79			
CC	13057 9473		1 1				78 76		cG	11123	11139			î   80	7	80	US
CD	10064	10066	î		73	7			CG	11217	11316		1	L 80			
CD	10217	10244	1			7	80	US	CG CG	11722 12093	11723			1 78 1 79			
CD	10605 10645	10716	1 1				76 80	US	CG	12108			1   1	L 79	9 7	79	)
CD	11048	11050	1	. 1	. 79	7	79		CG	12755				1 6			
CD	11092		1				79 79		CG CH	12803 9323				1   78 1   73			;
CD CD	11097 11107		1 1				79		CH	9401	9405	1 :	1   :	1 7	7 7	77	'
CD	11110		1	1	79	7	79	7.76	СН	9466	9469			1 70 1 70			
CD	11123	11139						US	CH	9471 9473	9475		1   1	1 70	6 7	7 76	3
CD CD	11217 11959	11316	'l i				79	1	CH	10128			1	1 7			
CD	11961	11983	1	1 1	1 78	3 7	78		CH	10217 10272	10244	1		1 80 1 70			US
CD	12819	_				7			CH	10641	ŀ		1	1 7	6 7	7 76	3
CD CE	12853 9322	9326							CH	10645	10716			1 8			
CE	9331	9333	1 1	ւ  ։	L 77	7 7			CH	11123	11139 11316			1 8 1 8		7   80 7   80	
CE	9358		;			7 7			CH	11217 11905	11010		1	1 7	2 7	7   72	2
CE CE	9367 9381	9382				7			CH	11968			1	1 7	9 7		3
CE 、	9410		:	1 :	1 77	7 7	77	1	CH	12008	12059		1	1 70 1 70		7 79	<b>i</b>
CE	9435				1 76 1 76				CH	12056 12110	12112		1	1 7	9 7	7 79	9
CE CE	9443 10217	9449 1024	1 '		1 80			US	CH	12117	10100			1 79 1 79		7   79 7   79	
CE	10597			1	1 64	8 7	68	P	CH	12119 12924	12120			$egin{array}{c c} 1 & 79 \\ 1 & 79 \end{array}$		7   73	3
CE	10645	10710	3		1 84 1 74				CH	13029	13032	.	1	1 7	8 7	7   78	3
CE CE	10 <b>86</b> 0 11074				1 79	9 7	7 79		CI	9404	10244			1 7 1 8		7   7 7   <b>8</b> 0	
CE	11099		1 :	1	1 79	9 7	7 79		CI	10217 10557	10244	1	i	i   6		7   6	B P
CE	11123	1113	<sup>3</sup>	1	1 8	ז ויי	7 80	1 03	101	1	I	1	1	•	•	•	•

Numero dei titoli Data della prima dalla quale cedola che											<del></del>				T	
	Numero de	ei titoli				della j cedol	prima a che	sorteggio US zione = P	:	Numero d	lei titoli	Data dalla qu il titol	0	Scade lella p cedola	nza rima che	sorteggio   US zione = P
Serie			e	stratte imbor bile	)	deve e un al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie			estratt è rimboi bile	0 (	deve ea unit al tit	sere a olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	м		estre	A	Ultimo		dal	al	G M	A	estra:	A	Ultimo  Prescri
					<del></del>								1		<u> </u>	
CI	10645	10716	I	1 1	80 79	7	80 79	US			6% Serie	_				
CI CI CI	11068 11104 11123	11139	1 1	1	79 80	7	79 80	US		« FE	RROVIE d	ello STA	\TO	<b>»</b>		
CI	11217 11662	11316 11663	1	1 1	80 75	7	80 75	US			Emission	ne 1967				
CI Cl	11665 11668		1	1 1	75 75	7	75 75				Codice 2	26 - 19				
CI	11676 12531		1 1	1	75 77	7	75 77				TITOLI DA	T 50.000				
CI CI	12583 12616		1	1	75 79	7	75 79									
CI	12620 13029		1 1	1	79 78	7 7	79 78		DX DX	10883 11347	10884 11349	1 1 1	78 74	7 7	78 74	
CI	13036		1	1	78	7	78		DX DX DX	11369 11380		1 1 1 1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
	7	FITOLI DA	L. 5.0	00.00	)				DX DX	11387 11437 11624	11626	$egin{array}{c ccc} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{array}$	77 79	7 7 7	77 79	
BF	139	149	1	1	80	7	80	US	DX DX	11683 11695	11684		79 79	7 7	79 79	
BG BH	139 139	149 149	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	DX DX	11697 11702	11700 11741	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 80	7 7	79 80	US
BI BJ	139 139	149 149	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	DX DX	11762 11869	11801	1 1 1	80 75	7 7	80 75	US
BK BL BM	139 139 139	149 149 149	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	D <b>X</b> D <b>X</b>	11875 12022	12031	1 1	75 76	7	75 <b>76</b>	
BM BN	167 132	143	1	1 1	79 77	7 7	79 77		D <b>X</b> D <b>Y</b>	12329 10981		1 1 1	78 71	7 7	78 71	
BN BN	139 186	149	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US	DY DY	10982 11435	11436	$\begin{vmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 77	
BO BP	139	149 149	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	DY DY DY	11441 11625 11636		$egin{array}{c ccc} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{array}$	77 79 79	7 7 7	77 79 79	
BQ BR	139 139	149 149	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	DY DY	11640 11664			79 79	7 7	79 79	
BS BT	139 139	149 149	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7 7	80 80	US	DY DY	11671 11676	11672		79 79	7 7	79 79	
		TIMOVI DA		000 00					DY DY	11679 11698	11700	1 1	79 79	7 7	79 79	
	'1	ritoli da	L. 10.	000.00	Ю				DY DY	11702 11 <b>762</b>	11741 11801	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
BF BF	46   53	49 55	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	DY DY	12321 12323		$\begin{array}{c cccc} & 1 & 1 \\ & 1 & 1 \end{array}$		7	78 78	
BG BG	46 53	49 55	1	1	80 80	7	80 80	US	DY DZ	12328 10881	10882	1 1 1	78	7 7	78 78	!
BH BH	46 53	49 55	1	1	80 80	7 7	80	US	DZ DZ	10886 10916 10952	10917	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 73 71	7 7 7	78 73 71	
BI BI BJ	46 53 46	49 55 49	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80	US US US	DZ DZ DZ	10998 11626	11001		78 79	7 7	78 79	
BJ BK	53 46	55 49	1 1	1	80 80	7 7	80	US	DZ DZ	11 <b>62</b> 9 11 <b>68</b> 3	11630 11687	1 1	79 79	7 7	79 79	
BK BL	53 46	55 49	1 1	1 1 1	80 80	7 7	80	US	DZ DZ	11690 11693	11694	1 1	79	7 7	79 79	
BL BM	53 46	55 49	1 1	1	80 80	7 7	80	US	DZ DZ	11698 11702	11701 11741	1 1 1		7	79 80	us
BM BN	53 46	55 49	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	DZ DZ	11762 11873	11801 11874	1 1	75	7	80 75	US
BN BO	53 1 46	55 49	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US	DZ DZ	11876 12088	12090	$\begin{array}{c cccc} & 1 & 1 \\ & 1 & 1 \end{array}$	76	7	75 76	
BO BP	53 46	55 49	1 1	1	80 80	7	80	US	DZ DZ	12297 12309	12299	1 1 1		7 7	78 78	
BP BQ	53 46	55 49	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US	DZ DZ	12315 12334		1 1 1	78	7 7 7	78 78 77	
BQ BR	53 46	55 49	1 1	1 1	80	7 7 7	80	US	EA EA	11369 11630 11656	11635 11660	1 1 1	79	7 7	79 79	
BR BS BS	53   46   53	55 49 55	1 1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	80 80 80	7	80	US US US	EA EA EA	11679 11702	11680 11680 11741		79	7 7	79 80	US
BT BT	46 53	55 55	1 1	1 1	80   80	7	80	US	EA EA	11762 11762 12023	11801 12024		80	7 7	80 76	US US
~1	1 23 1	•	1 *	1 1	ı	1 '	1 55	, 55	1	1	1	' '	•	•	•	•

	γ <del></del>					<u> </u>			_	<b>T</b>							
	Numero o	dei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Sania	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo	cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione – P
Serie	1	-1		imbor bile		al ti	ita itolo	mo s = 1 crtzi	Serie	dal	-1		rimbo bile		al ti	ita tolo	no se = U crizi
	dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo sorte = US Prescrizione		dai	al	G	М	A	M	A A	Ultimo sorte = US Prescrizione
EA	12152		1	1	72	7	72		EG	11687	11688	1	1	79	7	79	1
EA EA	12174 12297	12176	1 1	1	72 78	7 7	72 78		EG EG	11 <b>69</b> 0 11702	11 <b>69</b> 1 11741	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US
EB	11702	11741	1	1	80	7	80	US	EG	11762	11801	1	1	80	7	80	US
EB	11762	11801	1	1	80	7	80	US	EG EG	12007	10015	1		76	7	76	
EB EC	12022 10886	10891	1	1 1	76 78	7	76 78		EG	12013 12038	12015	1 1		76 76	7 7	76 76	
EC	11418		1	1	74	7	74		EG	12086	12087	1	1	76	7	76	
EC EC	11421 11426		1 1	1 1	74 77	7 7	74 77		EG EG	12313 12317	12318	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EC	11627	11628	1	1	79	7	79		EG	12326	12329	1	1	78	7	78	
EC	11636		1	1 1	79 79	7 7	79 79		EH	10986 11211	10989	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73 69	7 7	73	7
EC EC	11651 11663		1	i	79	7	79		EH	11431	11212 11432	i		77	7	69 77	P
EC	11687	11000	1	1	79	7	79		EH	11624	11627	1	1	79	7	79	
EC EC	11692 11702	11693 11741	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	EH	11639 11651	11640	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	7 7	79 79	
EC	11762	11801	1	1	80	7	80	US	EH	11660		1	1	79	7	79	
EC EC	12031 12300	12301	1	1 1	76 78	7	76 78		EH	11 <b>663</b> 11670	11664	1		79 79	7 7	79 79	
EC .	12303	12304	i	i	78	7	78		EH	11684	11686	1 1		79	7	79	
ED	10885	10888	1	1	78	7	78		EH	11695	11696	1	1	79	7	79	
ED ED	11338   11360		1	1 1	74 77	7 7	74 77		EH	11702 11762	11741 11801	1 1		80	7 7	80 80	US US
ED	11366		î	ı î	77	7	77		EH	11827	11828	i		75	7	75	0.5
ED	11423	11444	1	1	77	7	77		EH	11878	11879	1	1	75	7	75	
ED ED	11439 11 <b>6</b> 34	11444 11 <b>635</b>	1	1 1	77 79	7	77 79		EH EH	12006 12025	12008 12028	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$		76 76	7 7	76 76	
ED	11637	11644	1	1	79	7	79		EH	12326		1	1	78	7	78	
ED ED	11 <b>66</b> 3 11 <b>67</b> 3		1 1	1	79 79	7	79 79		EH  EI	12330 10 <b>89</b> 4	10899	1 1	_	78 78	7 7	78 78	
ED	11686		i	i	79	7	79		EI	10990	10993	i		73	7	73	
ED	11691	i	1	1	79	7	79		EI	11341	11342	1		74	7	74	
ED ED	11696 11702	11741	1	1 1	79 80	7	79 80	US	EI   EI	11380 11388	11389	1 1	1 1	77	7	77 77	
ED	11762	11801	1	1	80	7	80	US	EI	11432	11433	i	1	77	7	77	
ED EE	12331 10881	10886	1	1	78 78	7	78 78		EI	11 <b>63</b> 1 11 <b>63</b> 3	11635	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EE	11633	10000	i	î	79	7	79		EI	11638	11035	i	i	79	7	79	
EE	11635	11636	1	1	79	7	79		EI	11643	11040	1	1	79	7	79	
EE EE	11674 11702	11676 11741	1	1	79 80	7 7	79 80	US	EI	11645 11648	11646 11650	1	1 1	79 79	7	79 79	
EE	11762	11801	1	1	80	7	80	US	EI	11702	11741	1	1	80	7	80	US
EE EE	11872 11916	11874 11919	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		EI EI	11762 11870	11801 11871	1		80 75	7 7	80 75	US
EE	11921	11923	1	î	75	7	75		EI	11879	11011	î	ı	75	7	75	
EE	12010	12011	1	1	76	7	76		EI	11997	12000	1		76	7	76	
EE EE	12013 12035		1	1	76 76	7 7	76 76		EI	12297 12332	12298 12333	1 1		78 78	7 7	78 78	
EE	12310		1	1	78	7	78		EJ	12501	12505	1	1	75	7	75	
EE EE	12313 12316		1 1	1	78 78	7	78 78		EJ EJ	12741 12753	12754	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EF	10888		î	î	78	7	78		EJ	12757	12758	i	1	79	7	79	
ef ef	10969 11215	10972	1	1	71	7	71	-	EJ	12763	12764	1		79	7	79	
er er	11350		1	1 1	69 74	7 7	69 74	P	EJ	12846 12873	12848	1	1 1	77 77	7	77 77	
EF	11365	11366	1	1	77	7	77		EJ	13389	13390	1	1	76	7	76	
ef ef	11377 11407	11384	1	1 1	77 74	7	77 74		EJ EJ	13 <b>394</b> 1 <b>362</b> 1	13720	1	1 1	76 80	7	76 80	US
EF	11511	11512	1	ī	70	7	70	P	EJ	13815	13818	ī	1	79	7	79	0.5
ade ale	11636	11637	1	1	79 70	7	79		EJ	13997	13998	1	1	74	7	74	
∴ <b>F</b>	11657 11671	11659	1	1	79 79	7 7	79 79		ej Ej	14057 14069	14059	1	1 1	79 79	7 7	79 79	!
⊙F :	11693		1	1	79	7	79		EJ	14190	a .as.a .	1	1	78	7	78	
eif eif	11700 11702	11701 11741	1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	EJ EJ	14210 14218	14211 14219	1	1 1	78 78	7	78 78	
TF	11762	11801	1	1	80	7	80	US	EJ	14334	14368	1	1	80	7	80	US
∌G ∵G	11339 11343	11340	1	1 1	74 74	7 7	74 74		EJ EJ	14430 14706	14433	1 1	1 1	72 78	7 7	72 78	
G	11352		1	1	74 74	7	74		EJ	14706		1	1	77	7	77	
E <b>G</b>	11353	,,,,,	1	1	77	7	77		EJ 🕽	14793	14794	1	1	77	7	77	
£iG	11680	11681	1	1	79	7	79		EK	12614		1	1	75	7	75	

Numero dei titoli	13801 13833 14179 14206 14228		M 1	rea ·	un alti	esserenta itali itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
EK 12849 1 1 77 7 77 EN 13800 EK 12882 12883 1 1 77 7 77 EN 13832 EK 13311 13314 1 1 76 7 76 EN 14176 EK 13427 13428 1 1 70 7 70 P EN 14202	13833 14179 14206 14226 14368	1 1 1	1		М	A	ا د
EK     12882     12883     1     1     77     7     77     EN     13832       EK     13311     13314     1     1     76     7     76     EN     14176       EK     13427     13428     1     1     70     7     70     P     EN     14202	13833 14179 14206 14226 14368	1 1		79			
EK 13427 13428 1 1 70 7 70 P EN 14202	14206 14226 14368		1	79	7 7 7	79 79 78	
	14368	_	1	78	7	78	
EK 13821 13720 1 1 79 7 79 EN 14244		1	1 1	78 78	7	78 78	ì
EK 13853 13855 1 1 79 7 79 EN 14334		1	1	80	7	80	US
EK 13986 13991 1 1 71 7 71 EN 14692 EK 14051 14054 1 1 74 7 74 EN 14709	14697 14710	1	1	78 77	7 7	78 77	
EK 14061 1 1 79 7 79 EN 14750	14752	1	1	69	7	69	P
EK 14067 1 1 1 79 7 79 EO 12392 EK 14180 14181 1 1 78 7 78 EO 12584	12393	1 1			7 7		
EK   14223   14225   1   1   78   7   78   EO   12588	10000	1	1	75	7	75	
EK 14252 14253 1 1 78 7 78 EO 12636 EK 14334 14368 1 1 80 7 80 US EO 12643	12637	1					
EK 14707 14708 1 1 77 7 7 EO 12648	10500	1	. 1	. 75	7	75	
EK 14793 12346 12347 1 1 77 7 77 EO 12765 EO 12775	12766	1 1			7		
EL 12358 12359 1 1 7 73 7 73 EO 12802	12803	1	. 1	77	7	77	'
EL 12373 12596 1 1 73 7 73 EO 12847 EL 12593 12596 1 1 75 7 75 EO 12908	12848	1 1	1 1				
EL 12598 12599 1 1 75 7 75 EO 13327	10000	1	. 1	76	7		
EL   12617   12619   1   1   75   7   75   EO   13331   EL   12631   12633   1   1   75   7   75   EO   13336	13332	1 1					
EL 12652 12655 1 1 75 7 75 EO 13354		1	. 1				
EL 12814 1 1 77 7 77 EO 13380 EL 12882 1 1 1 77 7 77 EO 13443	,	1					
EL 13621 13720 1 1 80 7 80 US EO 13479	13480	1					
EL 13823 1 1 1 79 7 79 EO 13621 EL 13851 13852 1 1 79 7 79 EO 13812	13720	1 1					
EL 13856 13858 1 1 79 7 79 EO 13819	13822	1		L 79		7 79	)
EL 13864 13870 1 1 79 7 79 EO 13849 EL 13887 1 1 74 7 74 EO 13999	13855 14002	1 1		L 79 L 74			
EL 14003 14004 1 1 74 7 74 EO 14059	1.40.00	1					
EL 14056 14059 1 1 79 7 79 EO 14061 EL 14067 14068 1 1 79 7 79 EO 14174	14066	1 1		l 79 l 78			
EL 14174 14177 1 1 78 7 78 EO 14177	14243	1		1 78 1 78			
EL 14252 14254 1 1 78 7 78 EO 14242 EL 14334 14368 1 1 80 7 80 US EO 14258	14259	í		1 78	3 7	7 78	
EL 14748 14749 1 1 69 7 69 P EO 14334	1 <b>436</b> 8	1		1 80 1 78			
EM 12502 12506 1 1 75 7 75 EO 14690 EM 12743 1 1 79 7 79 EO 14708	14710	í	•	1 77	7 7	7 77	7
EM 12752 1 1 79 7 79 EP 12590	12591 12625	1	ե  :	1 75 1 75			
EM 12788 1 1 1 77 7 77 EP 12642	1202)	1	լ  :	1 7	5 7	7   7:	5
EM 12803 12804 1 1 77 7 77 EP 12654		1		1 7: 1 7:			إغ
EM 12887 12889 1 1 77 7 77 EP 12743	12746	1	ւ  :	1 79	9 7	7 79	9
EM 12891 1 1 77 7 77 EP 12748	12749	1		1 79 1 79			3
FM 13363 1 1 76 7 76 EP 12777	12780	1	1 :	1   71	7 7	7 7	7
EM 13366 1 1 1 76 7 76 EP 12807	12833			$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$			3
EM 13801 1 1 79 7 79 EP 12850	-2000	1	1 :	1 7	7 7	7 7	7
EM   13807   13808   1   1   79   7   79   EP   12854				$egin{array}{c c} 1 & 7' \\ 1 & 7! \end{array}$			5
EM 13875 1 1 79 7 79 EP 12896		1	1	1 7	7 7	7 7	7
EM   13914   1   1   74   7   74   EP   12909	12910	1		1 70 1 70		7   70 7   70	3
EM 14194 14197 1 1 78 7 78 EP 13319	13322	1	1	1 70	8 7	7 7	8
EM   14334   14368   1   1   80   7   80   US   EP   13365	13380			1 70 1 70		7   70 7   70	
EM 14701 1 1 78 7 78 EP 13621	13720	1 1	1	1 8	0 1	7   84	US
EN   12523   12530   1   1   68   7   68   P   EP   13793	13795 13800			1 79 1 79		7 79	9
EN 12670 1 1 75 7 75 EP 13811		1	1	1 79	9 7	7   79	9
EN 12877 1 1 1 77 7 77 EP 13815	13816	1		1 79 1 79		7 79 7 79	
EN 13338 13339 1 1 76 7 76 EP 13832	13834	1	1	1 79	9 1	7   79	9
EN 13357 13400 1 1 76 7 76 EP 13853	13856 13861			1 79 1 79		7 79 7 79	<u>,</u>
EN 13621 13720 1 1 80 7 80 US EP 13858 EN 13791 13792 1 1 79 7 79 EP 13903				1 7	4   3	7 7	1

Serie	Numero	dei titoli	١,	Data alla qu il tito estrati rimbo	ude lo lo	della cedo deve	lenza prima la che essere ita itolo	Sorte US ione	Seric	Numero (	dei titoli	,	Data alla qu il tito rstrati rimbo	iale lo to rea -	cedol	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo = Prescriz		dHl	al		bile		estr		Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	2 4	-			G	М	A	М	A	<u> </u>
EP EP EP	14028 14033 14039	14036 14044	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74		ES ES ES	13890 14007 14067	14008	1 1 1	1 1 1	74 74 79	7 7 7	74 74 79	
EP EP	14192 14196		1 1	1	78 78	7 7	78 78		ES ES	14202 14226	14203 14227	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP EP	14201 14228	14205 14234	1 1	1 1	78 78	7	78 78		ES ES	14248 14334	14249 14368	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	US
EP EP	14256 14334	14259 14368	1	1	78 80	7	78 80	US	ES ET	14790 12593		1 1	1 1	77 75	7	77 75	
EP	14445	14448	1	1	72	7	72	03	ET	12665	12667	1	1	75	7	75	
EP EQ	14788 12637	12641	1 1	1 1	77 75	7	77 75		ET	127 <b>62</b> 12848	12770	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 77	7 7	79 77	,
EQ	12748 12766	12768	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		ET	13354 13393	13355 13400	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	ı
EQ EQ	12787		1	1	77	7	77		ET	13621	13720	1	1	80	7	80	US
EQ EQ	12845 12869	12846	1 1	1	77 77	7	77 77		ET	13 <b>7</b> 97 13842	13800	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EQ	12885		1	1	77 77	7	77		ET	13845	13846	1	1	79	7	79	
EQ EQ	12890 13447	13448	1	1	70	7	77 70	P	ET ET	138 <b>5</b> 3 138 <b>6</b> 5		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
EQ EQ	13 <b>62</b> 1 13 <b>79</b> 5	13720 13796	1 1	1	80 79	7	80 79	US	ET	13966 13972		1 1	1 1	71 71	7	71 71	
EQ	13825	13827	1	1	79	7	79		ET	14057	14064	1	1	79	7	79	
EQ EQ	13860 13954	13955	1	1	79 71	7	79 71		ET	140 <b>66</b> 14172	14067 14175	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	
EQ EQ	14042 14046	14043 14049	1 1	1	74 74	7	74 74		ET ET	14186 14189		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EQ	14068	14069	1	1	79	7	79		ET	14208		1	1	78	7	78	
EQ EQ	14181 14 <b>2</b> 09	14185 14212	1 1	1	78 78	7	78 78		ET	14212 14230	14214	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
EQ	14260	1 4269	1	1	78 - 80	7	78	US	ET	14240 14 <b>26</b> 2	1,4265	1 1	1	78 78	7 7	78 79	
EQ EQ	14334 14473	14368	1 1	1 1	72	7	80 72	US	ET	14334	14265 14368	1	1 1	80	7	78 80	US
EQ EQ	14 <b>6</b> 87 14693	14694	1	1	78 78	7	78 78		EU	12584 13 <b>62</b> 1	12587 13720	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 80	7 7	75 80	US
ER	12642	12643	1	1	75	7	75		EU	13805	10.00	1	1	79	7	79	
ER ER	12758 12767	12768	1	1	79 79	7	79 79		EU EU	13808 13810	13819	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	1
ER ER	12798 12848	12799	1	1	77 77	7	77 77		EU EU	13830 13851	13831 13853	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ER	13429		1	1	70	7	70	P	EU	13868	13871	1	1	79	7	79	
ER ER	13431 13480	13434	1 1	1	70 70	7	70 70	P P	EU EU	13908 13944	13911	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7	74 71	
ER ER	13621 13791	13720	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US	EU EU	14173 14334	14368	1	1 1	78 80	7 7	78 80	US
ER	13851	13854	1	1	79	7	79		EV	12 <b>66</b> 3	14000	1	1	75	7	75	US
ER ER	13882 13889	13890	1	1	74 74	7 7	74 74		EV EV	12 <b>66</b> 6 12749	12750	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 79	7 7	75 79	
ER ER	13911 13994		1	1	74 71	7	74 71	'	EV EV	12756 12763	12761 12764	1	1 1	79 79	7	79 79	
ER	14063	14064	1	1	79	7	79		EV	12767	12770	1	1	79	7 7	79	
ER ER	14067 14180	14069	1 1	1 1	79 78	7	79 78	,	EV EV	13 <b>62</b> 1 13 <b>79</b> 8	13720 13799	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 79	7 7	80 79	US
ER ER	14188	14191	1	1	78	7	78		EV	13808	13810	1	1	79	7	79	
ER	14201 14228	14230	1	1 1	78 78	7	78 78		EV EV	13851 13893	13855	1 1	1	79 74	7 7	79 74	
ER ER	14334 14443	14368 14446	1	1	80 72	7 7	80 72	US	EV EV	13930 14013	13932	1 1	1	71 74	7 7	71 74	
ES	12810	12811	1	1	77	7	77		EV	14213	14215	1	1	78	7	78	
ES ES	13373 13 <b>62</b> 1	13720	1	1	76 80	7 7	76 80	US	EV EV	1 <b>422</b> 0 1 <b>422</b> 4		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
ES ES	13794 13808	13811	1 1	1	79 79	7 7	79 79		EV EV	14227 14254	14236 14256	1	1	78 78	7 7 7	78 78	
ES i	13814	13011	1	1	79	7	79		EV	14265		1	1	78	7	78	
ES ES	13816 13850	13851	1	1 1	79 79	7 7	79 79		EV EV	14334 14436	14368	1 1	1 1	80 72	7 7 7 7 7	80 72	US
ES ES	13853 13858	13861	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		EW	12741	12742	1	li	79	7	79	
ES	13864	13870	1	1	79	7	79		EW EW	12749 12801	12803	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 77	7	79 77	
ES ES	13873 13875		1 1	1	79 79	7	79 79		EW EW	12883 12895		1 1	1 1		7	77 75	
ES	13878	13879	î	i	74	7	74		ĒW	13621	13720	1	l i	75 80		80	US

=	·		,			т-			<del></del>								
	Numero de	i titoli	i	Data lla qua l titolo stratto	)	Scad della i cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	 	Numero de	ei titoli		Data Ila qu il titol	ale lo	Scad- della j cedol deve c	prima a che	sorteggio US zlone = P
Seric	dal	al		imbore bile		al ti estr		Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		im bo bile			ita. tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	15 A				G	М	A	М	A	Trit.
EW EW EW EW EW EW	13810 13816 13825 13844 13856 13873 14024 14180	13821 13826 13860	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 74 78	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 74 78		EE EE EE EE EE	5914 5926 6005 6063 6261 6269 6337 6399	5927 6036 6104 6265 6270 6339	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 80 80 79 79 79	7 7 7 7 7 7	78 78 80 80 79 79 79	US US
EW EW EW EW EW	14225 14236 14243 14334 14422 14447	14238 14248 14368 14424 14449	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 80 72 72	7 7 7 7 7	78 78 78 80 72 72	us		5791 5851 5854 5885 5887 5903 5905	5792 5865 5906	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 74 74 72 78 78	7 7 7 7 7	78 74 74 72 78 78 78	
	7	TITOLI DA	L. 25	50.000					EF EF	5925 5992		1 1	1	78 68	7 7	78 68	P
DX DX DX DX DX DX DX	5847 5923 6005 6083 6338 6399 6403	5924 6036 6104 6340 6400	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 80 80 79 79	7 7 7 7 7	78 78 80 80 79 79 79	US US		6005 6083 6259 6265 6270 6301 6303 6398	6036 6104	1 1 1 1 1 1	1	80 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	80 80 79 79 79 79 79 79	US US
DX DX DX DY DY DY DY	6408 6413 6584 5854 6005 6083 6253	5855 6036 6104 6254	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 77 74 80 80 79	7 7 7 7 7 7	79 79 77 74 80 80 79	US US	EEEEE EEEE EEE	6407 6415 6456 6549 6561 5893 5896	6416	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 76 77 77 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 76 77 77 78 78	
DY DY DY DY DY DY DY DY DY DY DY	6261 6268 6270 6275 6337 6405 6579 5902	6340 6406 5903	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 77 78	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 77 77		EG EG EG EG EG EG EG	5920 5927 6005 6083 6254 6256 6321 6413	5922 6036 6104 6258 6322 6414	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 80 80 79 79 71	7 7 7 7 7	80 79 79 71	US US
DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ	6005 6083 6261 6303 6397 6457 6463	6036 6104 6268 6398	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 79 79 79 76 76	7 7 7 7 7 7	80 80 79 79 79 76 76	US US		6586 5849 5905 5927 6005 6083 6257	6589 6036 61.04 6258	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 80	7 7 7 7 7	77 78 78 78 78 80	us us
DZ DZ EA EA EA EA	6466 6551 5789 5792 6005 6083 6579	6552 5790 5793 6036 6104 6590	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 77 78 78 80 80 80	7 7 7 7 7 7	76 77 78 78 78 80 80 77	US US	EH EH EH EH EH EH	6262 6269 6404 6408 6410 6414 6710	6263 6271 6405 6412	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1
EB EB EC EC EC EC	6005 6083 6005 6083 6345 6415 6586	6036 6104 6036 6104 6346	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 76 79	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 76 79	US US US US	EI EI EI EI EI EI	5920 5974 6005 6083 6303 6405 6411	5921 6036 6104 6304	1 1 1 1 1 1 1	1 1	78 68 80 80 79	7 7 7 7 7	78 68 80 80 79	
ED ED ED ED ED ED	5881 5893 5899 5910 5928 6005 6083	5882 5900 5911 6036 6104	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 78 78 78 78 78 80 80	7 7 7 7 7 7	72 78 78 78 78 78 80 80	US	EI EI EI EI EI EI	6415 6471 6547 6555 6563 6579 7066	6412 6472 6548 6564	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 76 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7	79 76 77 77 77 77 77	
ED ED EE EE	6579 6683 5851 5910	6684	1 1 1 1	1 1 1 1	77 75 74 78	7 7 7 7	77 75 74 78		EJ EJ EJ EJ	7105 7116 7437 7455	7106 7117	1 1 1 1 1		74 74 77	7 7 7	74 74 77	

Serie	Numero d	lei titoli	į	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	della cedol deve		sorte US ione	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estratt imbo	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	М	A	) <u>H</u>				G	М	A	М	A	5 4
EJ	7463	E450	1	1	77	7	77		EM	9064	9090	1	1	80	7	80	US
EJ EJ	7472 7494	7473	1 1	1 1	77 7 <b>7</b>	7	77 77		EN EN	7006 7128	7007 7129	1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	
EJ	7499		1	1	79	7	79		EN	7181		1	1	74	7	74	
EJ EJ	7506 7510	7515	1 1	1	79 79	7	79 79		EN EN	7186 7203		1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	
EJ	7519	1313	i	1	79	7	79		EN	7216		i	l i	73	7	73	
EJ	7638		1	1	79	7	79		EN	7221		1	1	73	7	73	
EJ EJ	7641 8010		1 1	1	79 78	7 7	79 78		EN EN	7245 7248	7249	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
EJ	8052		1	1	75	7	75		EN	7411	1510	1	i	77	7	77	
EJ	8167		1 1	1	79	7	79		EN	7436		1	1	77	7	77	
EJ EJ	8187 8199		1	1	79 79	7	79 79		EN EN	7448 7521		1	1 1	77 79	7 7	77	
EJ	8211	8213	1	1	79	7	79		EN	7 <b>6</b> 01		1	1	77	7	77	
EJ EJ	8232 8245		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		EN EN	7638 8004		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 78	7	79	
EJ EJ	8245 8296	8303	1	1	80	7	80	US	EN	8008		1	1	78	7 7	78 78	
EJ	8341		1	1	71	7	71		EN	8177		1	1	79	7	79	
EJ EJ	8355 8891	8446 8900	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	EN EN	8190 8197		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	ı
EJ	8941	0.500	ī	i	76	7	76	OB	EN	8202		î	î	79	7	79	
EJ	8960		1	1	76	7	76		EN	8208		1	1	79	7	79	1
EJ EJ	8995 9013		1	1 1	76 76	7	76 76		EN EN	8222 8228		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	1
EĴ	9064	9090	1	1	80	7	80	US	EN	8232	8233	1	1	79	7	79	
EJ	9111	7017	1	1	72	7	72		EN EN	8258 8296	8261	1	1	79	7	79	776
EK EK	7008 7417	7017   7418	1	1 1	78 77	7	78 77		EN	8355	8303 8446	1 1	1 1	80	7	80	US
EK	7501		1	1	79	7	79		EN	8641	8642	1	1	70	7	70	P
EK EK	7557 7590	7593	1 1	1	77	7 7	77 71		EN EN	8891 8922	8900	1 1	1 1	80	7 7	80 76	US
EK	7995	1383	1	1	78	7	78		EN	8939		1	li	76	7	76	
EK	8004		1	1	78	7	78		EN	8943		1	1	76	7	76	
EK	8215 8217	8224	1	1 1	79 79	7 7	79 79		EN EN	8947 8961		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	
EK	8239	221	î	î	79	7	79		EN	9064	9090	î	î	80	7	80	US
EK	8253	8256	1	1	79	7	79	7.70	EN	9136		1	1	72	7	72	
EK EK	8296 8355	8303   8446	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	EO EO	7012 7028	7030	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78		78 78	
EK	8515	8516	1	1	75	7	75		EO	7100	1	1	1	78	7	78	ļ
EK EK	8534 8548	8549	1	1	75 75	7 7	75 75		EO EO	7101 7398	ı	1 1	1 1	74 77	7 7	74	l
EK	8891	8900	i	î	80	7	80	US	EO	7420		1	i	77	7	77	
EK	9064	9090	1	1	80	7	80	US	EO	7430		1	1	77	7	77	
EK EL	9144 7075		1	1	72 78	7	72 78		EO EO	7444 7 <b>4</b> 52	7445 7453	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7	77	
EL	7443		1	1	77	7	77		EO	7515	, 20	1	1	79	7	79	1
EL EL	7568 7639	7640	1	1	77 79	7 7	77 79		EO EO	8178 <b>82</b> 11		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	ĺ
EL	8006	1040	1	î	78	7	78		EO	8246		î	î	79	7	79	
EL	8244	8249	1	1	79	7	79		EO	8251	8252	1	1	79	7	79	
EL EL	8262 8296	8303	1	1	79 80	7	79 80	US	EO EO	8256 8296	8259 8303	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US
EL	8355	8446	1	1	80	7	80	US	EO	8355	8446	1	1	80	7	80	US
EL EL	8891 8991	8900	1	1	80 76	7	80 76	US	EO EO	8540 8891	8900	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80	US
EL	8997		1	i	76	7	76		EO	8943	6900	i	i	76	7	76	US
EL	9064	9090	1	1	80	7	80	US	EO	8957		1	1	76	7 7	76	
EM EM	7002 7068	7069	1	1	78 78	7	78 78		EO EP	9064 7013	9090	1 1	1 1	80 78	7 7	80   78	US
EM	7079	1000	1	1	78	7	78		EP	7025	7026	1	1	78	7	78	
EM	7088 7243		1	1	78	7	78		EP	7033	#000	1	1	78	7	78	
EM EM	7638		1	1 1	73 79	7	73 79		EP EP	7056 7073	7060	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EM	8166	8167	1	1	79	7	79		EP	7189		1	1	74	7	74	
EM EM	8224 8262	8225	1 1	1	79 70	7	79 70		EP	7219 7412	7220	1	1	73	7	73	
EM	8296	8303	1	1	79 80	7	79 80	US	EP EP	7412 7421	7422	1 1	1 1	77	7 7	77	
EM EM	8355	8446	1	1	80	7	80 75	US	EP EP	7428 7447	7431	1	1 1	77 77 77	7	77	1
e (V)	8513	8518	1	1	75	7	75		· w·U			1					

	Numero o	dei titoli	de	Data Ila qu Il titol	ale o	della j cedol	a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale	Scad della j cedol	orima a che	Borteggio US zione = P
Serie	dal	e.l	e	stratt imbor bile M	0	un	easere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	•	strati rimbo bile M	0 <b>rsa</b> -	deve e un al ti estre	ita. tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
EP	7479		1	1	77	7	77		ES	<b>82</b> 43		1	1	79	7	79	
EP	7508 7568		1 1	1	79 77	7 7	79 77		ES ES	8247 8296	8303	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 80	7 7	79 80	US
EP EP	8003	8009	1	1	78	7	78		ES	8327	8328	i	i		7	71	US
EP	8166	8167	1	1	79	7	79		ES ES	8355 8891	8446	1 1	1		7	80	US
EP EP	8187 8189		1 1	1	79 79	7	79 79		ES	8947	8900	li	1 1		7 7	80 76	US
EP	8296	8303	1	1	80	7	80	US	ES	8990	8992	1	1	76	7	76	
EP EP	8355 8891	8446 8900	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	ES ET	9064. 6763	9090	1 1			7 7	80 69	US P
EP	9064	9090	ı	1	80	7	80	US	ET	7022	7023	î	1	78	7	78	1
EQ	7057	7059	1	1	78	7	78		ET	7045 7075		1		78	7	78	
EQ EQ	7086 7146		1 1	1	78 74	7 7	78 74		ET	7332		1 1			7	78 76	
EQ	7187		1	1	74	7	74		ET	7456		1			7	77	
EQ EQ	7401   7462		1 1	1	77 77	7	77 77		ET	7464 7520	7521	1 1			7 7	77 79	
EQ	7481	7492	i	î	77	7	77		ET	7580	1021	1	1	71	7	71	ĺ
EQ	7501	7502	1	1	79	7	79		ET	7638 7641	7642	1 1			7 7	79 79	
EQ EQ	7517 8184		1 1	1	79 79	7 7	79 79		ET	7997	7998	i			7	78	
EQ	<b>82</b> 10	8211	1	1	79	7	79		ET	8170	8173	1	1		7	79	
EQ EQ	8242   8257	8243 8258	1 1	1 1	79 79	7	79 79		ET	8178 8180	8181	1 1			7 7	79 79	
EQ	8296	8303	1	1	80	7	80	US	ET	8194		1	1	79	7	79	
EQ	8355	8446	1	1	80	7	80	US	ET	8209 8222	8210	1 1			7 7	79 79	
EQ EQ	8475 8501	8476	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	ļ	ET	8240		ı			7	79	
EQ	8891	8900	1	1	80	7	80	US	ET	8296	8303	1	1		7	80	US
EQ EQ	8953 8957	8954 8958	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		ET	8355 8531	8446	1 1			7 7	80 75	US
EQ	8977	8979	î	1	76	7	76		ET	8562	8563	1	1	75	7	75	
EQ	8989	0000	1	1 1	76 80	7	76 80	US	ET	8891 8927	8900	1 1				80 76	US
EQ ER	9064 6756	9090	1 1	1	69	, 7	69	P	ET	8936	8939	î			7	76	
ER	7025		1	1	78	7	78		ET	8947	8948	1				76	
ER ER	7328 7414	7415	1 1	1 1	76 77	7 7	76 77		ET ET	8967 9064	9090	1 1	1	76 80		76 80	US
ER	7453	, 120	1	1	77	7	77		ĔÛ	7024		1	. 1	78	7	78	}
ER	7516 8187		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		EU	7029 7037		1 1				78 78	
ER ER	8190	8191	i	i	79	7	79		EU	7068	7070	1	. 1	78	7	78	
ER	8246	8248	1	1	79	7	79		EU	7241	7243	1	1			73	
ER ER	8253 8296	8254 8303	1 1	1	79 80	7	79 80	US	EU	7484 7499	7485	1 1			7	77 79	
ER	8355	8446	1	1	80	7	80	US	EU	7502		1	. 1	79	7	79	
ER ER	8552 8891	8553 8900	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80	US	EU	7504 7994	7505 7995	1 1				79 78	
ER	8969	5500	1	1	76	7	76		EU	8003		1	. 1	78	7	78	
ER	9064	9090 7008	1	1	80 78	7	80 78	US	EU	8188 8196		1				79 79	1
ES ES	7007 7021	1000	1 1	1 1	78	7	78		EU	8201		i				79	
ES	7033	7036	1	1	78	7	78		EU	8208		1	1			79	
ES ES	7061 7073		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	ļ	EU	8217 8230		1 1				79 79	
ES	7079		1	1	78	7	78		EU	8234		1	1	79	7	79	
ES ES	7161 7179	7163	1 1	1 1	74 74	7 7	74		EU	8238 8252	8239 8253	1 1				79 79	
ES	7220	7235	i	1	73	7	73		EU	8260	8261	i		79	7	79	
ES	7237	7238	1	1	73	7	73	İ	EU	8296	8303	1				80 80	US
ES ES	7404 7408	7405 7409	1 1	1 1	77 77	7 7	77		EU	8355 8474	8446	1 1				75	ĺ
ES	7418		1	1	77	7	77		EU	8891	8900	1	1	80	7	80	US
ES ES	7424 7438	7425	1 1	1	77	7 7	77		EU	8944 8950	8954	1 1				76 76	
ES	7500		1	1	79	7	79		EU	8974	8975	1	1	76	7	76	,,,
ES	7513		1 1	1 1	79 77	7 7	79 77		EU	9064 7080	9090 7081	1				80 78	US
ES ES	7602 7640		1	1	79	7	79		EV EV	7085	1001	1	1	78	7	78	
ES	8180	8181	1	1	79	7	79		EV	7097	70.00	1			7	78 73	1
ES		8198	1 1	1 1						7261	1202	l			7	77	-
ES ES	8183 8197	8198	1	1	79 79	7	79 79		EV EV	7261	7262	1	1	73	7	73	

	Numero d	ei titoli		Data illa qu	ale	della cedol	enza prima la che			Numero d	ei titoli		Data Ila qu Il titol	ale	Scade della j cedol	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie			e	stratt imboi bile	0	un	essere ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie			e	estratt imbor bile	o	deve e un al ti	ita	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	estre	tto	Ultimo = Prescri
			-	M	^	-M	Α.					-	M	1	м	A	
EV	7508		1	1	79	7	79		DQ	9431	9433	1	1	79	7	79	1
$\mathbf{EV}$	7575	7591	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		DQ DQ	9454 9498	9456	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
EV EV	7590 8172	8173	1	1	79	7	79		DQ	9823	9848	1	1	80	7	80	US
EV EV	8186 8190	8187 8191	1	1	79 79	7	79 79		DQ DQ	9873 9876	9878	1 1	1 1	76 80	7	76 80	US
EV	8248		1	1	79	7	79		DQ	9919	9949	1	1	80	7	80	ÜŠ
EV EV	8261 8296	8262 8303	1 1	1 1 1 1	79 80	7 7	79 80	US	DR DR	9025 9037		1 1	1 1	73	7	73 73	
EV EV	8355 8891	8446 8900	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	DR DR	9410 9431		1	1 1	77 79	7	77 79	
EV	9064	9090	1	1	80	7	80	ŭs	DR	9448		1	1	79	7	79	
EW EW	7012 7056	7059	1 1	1 1	78 78	7	78 78		DR DR	9451 9472	9454	1 1	1 1	79 75	7	79 75	
EW	7333 7434	7334 7437	1 1	1	76 77	7	76 77		DR DR	9497 i 9573	9576	1 1	1 1	79 70	7 7	79 70	, n
EW EW	7510	7511	1	1 1 1 1	79	7	79		DR	9589	35 10	1	1	70	7	70	P P
EW EW	7995 8005		1 1	1	78 78	7	78 78		DR DR	9679 9764	9767	1	1 1	68 78	7 7	68 78	P
EW	8211	8212	1	1	79	7	79		DR	9769		1	1	78	7	78	
EW EW	8217 8238	8218 8239	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		D <b>R</b> D <b>R</b>	9773 9823	9775 9848	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	US
EW EW	8241 8296	8303	1 1	1 1	79 80	7	79 80	US	DR DR	9855 9875	9856	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
EW	8327	8330	1	1	71	7	71		DR	9876	9878	1	1	80	7	80	US
EW EW	8355 8476	8446	1 1	1	80 75	7 7	80 75	US	DR DS	9919 9011	9949 9014	1 1	1 1		7 7	80	US
EW	8481	2000	1	1	75	7	75		DS	9442	9443	1	1	79	7	79	
EW EW	8891 9064	8900 9090	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US US	DS DS	9548 9552		1 1	1 1			77   77	
	,				•	•	•		DS DS	9606 9823	9607 9848	1 1	1 1			79   <b>8</b> 0	US
		TITOLI DA	L. 5	00.000	)				DS	9876	9878	1	1	80	7	80	US
DN I	9488		1	1	75	7	75		DS DT	9919 9393	9949	1 1				80 72	US
DN DN	9552 9623	9625	1 1	1 1	77 74	7 7	77		DT DT	9441 9443		1 1	1 1			79 79	
DN	9762	3020	1	1	78	7	78		DT	9445		1	1	79	7	79	
DN DN	9781 9791		1	1 1	78 78	7 7	78 78		DT DT	9455 9459	9460	1 1				79 79	
DN	9823	9848	1	1	80	7	80	US	DT	9487		1	1	75	7	75	
DN DN	9853 9876	9878	1 1	1 1 1	76 80	7	76 80	US	DT DT	9495 9567		1	1	70	7	79 70	P
DN DO	9919 9429	9949	1	1	80 79	7 7	80 79	US	DT DT	9607 9762		1	1 1	79		79 78	
DO	9433		1	1	79	7	79		DT	9767		1	1	78	7	78	
DO DO	9439 9442		1 1	1	79 79	7 7	79 79		DT DT	9782 9 <b>82</b> 3	9848	1 1	1 1			78 80	US
DO DO	9448 9451	9449	1 1	1 1	79 79	7 7	79		DT DT	9876 9919	9878 9949	1 1	1	80		80 80	US
DO	9453		1	1	79	7	79		DT	9976	9980	1	1	76	7	76	03
DO DO	9459 9479	9480	1 1	1 1	79 75	7	79 75		DU DU	9011 9411		1 1	1 1			73 77	
DO	9784		1	1	78	7 7	78		DU	9433	04.45	1	1	79	7	79	
DO DO	9796 9 <b>82</b> 3	9797 9848	1	1	78 80	7	78 80	US	DU DU	9444 9450	9445	1	1	79	7	79 79	
DO DO	9876 9919	9878 9949	1	1 1	80 80	7	80 80	US	DU DU	9455 9481	9459	1 1	1			79 75	
DP	9024	00-13	1	1	73	7	73		DU	9496	9497	1	1	79	7	79	
DP DP	9405 9449		1	1 1	77	7 7	77 79		DU D <b>U</b>	9499 9773		1 1	1	78	7	79 78	
DP DP	9452 9455		1 1	1 1	79 79	7 7	79		DU DU	9823 9876	9848 9878	1	1	80	7	80 80	US
DP	9459	9461	1	1	79	7	79		DU	9919	9949	1	1	80	7	80	US
D <b>P</b> D <b>P</b>	9507 9580	9581	1 1	1 1	77 70	7	77 70	P	D <b>V</b> D <b>V</b>	9359 9378		1	1 1	75 72	7	75 72	
DP	9587		1	1	70	7	70	P	D₹	9403		1	1	75	7	75	,,,
DP DP	9823 9876	9848 9878	1	1 1	80 80	7 7		US	DV DV	9823 9876	9848 9878	1 1	1	80	_	80 80	US
DP D <b>P</b>	9919 9977	9949	1 1	1 1	80 76	7	80	US	DV DW	9919 9432	9949 9461	1	1	80	7	80	US
DQ	9013		ı	1	73	7			DW	9463	9465	1	1	75	7		

==	Numero d	ei titoli		Data Ila qu	ale	Scad della cedol	prima	US tione = P		Numero o	lei titoli		Data lla qu	ale	Scade della p cedol	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	ai		il titol etratt imbor bile	0	deve o un al ti estre	rsserc ita tolo	Ultimo sorte $= US$ Prescrizione	Serie	dal	al	C	il titol estratt inibor bile	0	deve d uni al ti estre	esere ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			(i	M	A	М	A					G	М	A	М	A	12 K
DW DW	9526 9555		1 1	1 1	71 77	7	71 77		EA EA	10117 10558	10118	1	1 1	78 79	7 7	78 79	
DW DW	9556 9608		1	1	71 79	7 7	71 79		EA EA	10657 10689	10661 10720	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
$D\mathbf{W}$	9769		1	1	78	7	78		EA	10749	10700	1	1	77	7	77	***
D <b>W</b> D <b>W</b>	9782 9785	9786	1	1	78 78	7	78 78		EA EA	10 <b>763</b> 10 <b>946</b>	10798 1 10949	1	1 1	80 72	7 7	80 72	US
DW	9823	9848	1	1	80	7	80	US US	EB	9989		1	1 1	78	7	78	
D <b>W</b> D <b>W</b>	9876 9919	9878 9949	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	EB EB	10052 10055		1	1	78 78	7 7	78 78	
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	10000	10057	1	1	78 78	7	78		EB	10105		1	1	78	7	78	
D <b>X</b> D <b>X</b>	10056 10186	10057 10187	1	1	78 76	7	78 76		EB EB	10120 10133		1 1	1 1	78 76	7	78 76	
$D\mathbf{X}$	10490		1	1	79	7	79		EB	10478	10405	1	1	79	7	79	
D <b>X</b> D <b>X</b>	10493 10498		1	1 1	79 79	7 7	79 79		EB EB	10485 10492	10487	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
D <b>X</b>	10551	10553	1	1	79	7	79		EB	10499	10503	1	1	79	7	79	
DX DX	10560 10571	10561 10572	1 1	1	79 79	7 7	79 79		EB EB	10542 10544		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
D <b>X</b>	10657	10661	1	1	80	7	80	US	EB	10547		1	1	79	7	79	
D <b>X</b> D <b>X</b>	10 <b>68</b> 9 10 <b>76</b> 3	10720 10798	1	1	80 80	7	80 80	US US	EB EB	10559 10561		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
DX	11222	11223	1	1	75	7	75		EB	10566	10001	1	1	79	7	79	,,,
D <b>X</b> D <b>X</b>	11257 11337		1 1	1 1	74 74	7	74 74		EB EB	10657 10689	10661 10720	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US
DY	10012		1	1	78 78	7	78 78		EB	10734	10700	1	1	77	7	77	
D <b>Y</b> D <b>Y</b>	10059 10061		1 1	1 1	78 78	7	78 78		EB EB	10758 10763	10762 10798	1 1	1 1	77 80	7	77 80	US
DY	10102		1	1	78 70	7	78		EB	11220		1	1	75	7	75	
DY DY	10117 10121	10122	1 1	1 1	78 78	7	78 78		EB EC	11241 9994		1 1	1 1	75 78	7 7	75 78	
DY	10132		1	1	76	7	76		EC	10088	10091	1	1	69	7	69	P
D <b>Y</b> D <b>Y</b>	10478 104 <b>89</b>		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		EC EC	10221 10558	10222 10560	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	<b>,</b>
DY DY	10498		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		EC EC	10568 10657	10661	1	1 1	79 80	7 7	79 80	US
DΥ	10504 10548		1	1	79	7	79		EC	10689	10720	1	i	80	7	80	US
DY DY	10 <b>567</b> 10 <b>65</b> 7	10661	1	1	79 80	7	79 80	US	EC EC	10749 10763	10798	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77 80	7	77 80	US
DY	10689	10720	1	1	80	7	80	US	EC	10850	10852	1	1	77	7	77	
DY DY	10 <b>72</b> 5 10 <b>73</b> 9	10741	1	1 1	77 77	7 7	77 77		EC	10943 10110		1	1 1	72 78	7 7	72 78	
DY	10763	10798	1 1	1	80	7	80	US	ED ED	10134	10135	1	î	76	7	76	
DY DY	10830 10855		1 1	1	70 77	7	70 77	P	ED ED	10474 10485	10480 10486	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
DY	11139	11140	1	1	71	7	71		ED	10493	10498	1	1	79	7	79	
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	10048 10053	10054	1 1	1	78 78	7	78 78		ED ED	10556 10566		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	10102	10103	1	1	78	7	78		ED	10570		1 1	1	79	7	79	
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	10107 10109		1	1	78 78	7	78 78		ED ED	10575 10657	10661	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 80	7 7	79 80	us
DZ	10111		1	1	78	7	78		ED	10689	10720	1	1	80	7	80	US
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	10 <b>206</b> 10214		1	1	76 76	7 7	76 76		ED ED	10744 10748		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77 77	
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	10471		1	1	79	7	79		ED	10763	10798	1	1	80	7	80	US
D <b>Z</b>	10 <b>486</b> 10491		1 1	1	79 79	7 7	79 79		ED EE	11337 10078		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 69	7 7	74 69	P P
DŻ	10551	10554	1	1 1	79	7	79		EE	10092		1 1	1 1	69 78	7	69 78	P
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	10553 10559	10554	1	1	79 79	7	79 79		EE EE	10101 10110			1 1	78	7	78	
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	10561	10566	1	1	79	7	79		EE	10116	10117	1 1 1	1	78	7	78 78	
DZ	10568 10572		1	1	79 79	7	79 79		EE EE	10121 10193		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 76	7	76	
DZ DZ DZ	10657 10689	10661	1	1	80 80	7	80 80	US US	EE	10491		1	1 1	79 79	7	79 79	
D <b>Z</b>	10744	10720 10746	1	1	77	7	80 77		EE EE	10502 10543		1 1	1	79	7	79	
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	10763	10798	1	1 1	80	7	80	US	EE	10657	10661	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
D <b>Z</b> D <b>Z</b>	11073 11246	11247	1	1	73 74	7 7	73 74		EE EE	10 <b>689</b> 10 <b>76</b> 3	10720 10798	1	1	80	7	80	US
EA EA	10001 10052	10059	1	1 1	78 78	7	78 78		EE	10851 10854		1	1 1	77 77		77 77	}
EA	10052	10039	1	1	78	7	78		EE EE	10854	10957	1	i		7	77 72	

_	Numero de	i titoli	Γ.	Data			enza prima	eggio e = P		Numero d	ei titoli		Data		Scad della		F P
Serie				illa qu il titol stratt imbor	0	cedol deve un	a che essere ita tolo	ion di	Serie				illa qu il titol etrati imbo	lo to	cedol deve	a che essere ita	gorte US zione
	dal	e.i		bile		estr	atto	Ultimo Prescriz		dai	al		bile		estr		Ultimo - Prescri
			G	М	A	М	A	- T	$\vdash$			G	М	A	М	A	U H
EE	10959	10967	1	1	72	7	72		EJ	11794	11801	1	1	76	7	76	
EE EF	11069 10657	10661	1 1	1 1	73 80	7 7	73 <b>80</b>	US	ej Ej	11858 11989	11864	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
EF	10689	10720	1 1	1.	80 77	7	80 77	US	ej Ej	11991 12285		1	1 1	75 77	7 7	75 77	
ef ef	10749 10763	10798	1	1	80	7	80	US	EJ	12291		1	1	77	7	77	
EF	10855 10857		1	1 1	77 77	7	77 77		ej Ej	12412 12431		1 1	1 1	77	7	77 77	
ef ef	11223		1	i	75		75		EJ	12550		î	1	72	7	72	
EF	11237 11243		1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		EJ EJ	12642 12838	12651 12937	1 1	1 1	80	7	80	US US
EF EF	11243		1	ı	74	7	74		EK	11459	11460	î	i	79	7	79	US
EG	10113		1 1	1 1	78 76	7	78 76		EK EK	11469 11479	11470	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79	7	79 79	
EG EG	10188 10657	10661	1	i	80	7	80	US	EK	11487		i	1	79	7	79	
EG	10689	10720	1 1	1	80 77	7 7	80 77	US	EK EK	11493 11499		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
EG EG	10754 10763	10798	i	1	80	7	80	US	EK	11536	11537	1	1	79	7	79	
EG	11077		1 1	1	73 71	7	73 71		EK EK	11538 11551		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EG EH	11133 10061		i	i	78	7	78		EK	11600		1	i	78	7	78	
EH	10108		1	1	78 70	7	78 70		EK EK	11615	11699	1.	1	78	7 7	78 78	
EH EH	10473 10477		1 1	1	79 79	7 7	79 79		EK	11 <b>622</b> 11 <b>696</b>	11623	1 1	1 1	78 74	7	74	
EH	10495		1	1	79	7	79		EK	11713		1	1	74	7	74	
EH EH	10498 10542		1 1	1	79 79	7	79 79		EK EK	11733   11743		1 1	1 1	76 76	7	76 76	
EH	10550	10552	1	1	79	7	79		EK	11803	11000	1	1	76	7	76	
EH   EH	10554 10567		1 1	1 1	79 79	7	79 79		EK EK	11888   12275	11889 12276	1	1 1	75 77	7 7	75 77	
EH	10657	10661	1	1	80	7	80	US	EK	12279		1	1	77	7	77	
EH EH	10 <b>689</b> 10 <b>724</b>	10720	1 1	1	· 80	7	80 77	US	EK	12431 12642	12432 12651	1 1		77 80	7 7	77 80	US
EH	10732		1	1	77	7	77		EK	12838	12937	1	1	80	7	80	US
EH EH	10 <b>76</b> 3   10941	10798	1	1	80 72	7	80 72	US	EL EL	11 <b>495</b> 11 <b>5</b> 03		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EH	11204		1	1	75	7	75		EL	11508	11509	1	1	79	7	79	1
EI EI	10001 10048	10051	1	1	78 ; 78	7	78 78		EL EL	11576 11581		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ΕÏ	10089	10001	ī	1	69	7	69	P	EL .	11613		ī	1	78	7	78	
EI EI	10128 10201		1	1	76 76	7	76 76		EL	11617 11630		1		78 78	7 7	78 78	
EI	10205		î	1	76	7	76		EL	11685		1	1	74	7	74	
EI EI	10476 10499		1 1	1	79 79	7	79 79		EL EL	11696 11746	11697	1 1		74	7 7	74 74	
EI	10541		1	1	79	7	79		EL	11864		1	1	75	7	75	
EI EI	10548 10554	10555	1	1	79 79	7	79 79		EL EL	11884 12642	12651	1				75 80	US
EI	10657	10661	î	1	80	7	80	US	EL	12838	12937	1	1	80	7	80	US
EI EI	10 <b>68</b> 9 10734	10720	1	1	80 77	7	80 77	US	EL EL	13068 13071		1 1			7 7	71 71	
EI EI	10741		1	1	77	7	77		EM	11442	11443	i		79	7	79	
EI EI	10 <b>76</b> 3 10 <b>844</b>	10798	1	1	80 77	7	80 77	US	EM EM	11447 11452		1	1 1		7 7	79 79	
EI	10853		1	1	77	7	77		EM	11479		1	1	79	7	79	
EI	11068 11240		1	1	73	7	73		EM EM	11495 11508		1			7 7	79 79	
EI EJ	11449		1	1	75 79	7	75 79		EM	11523	11532	i		79	7	79	
EJ	11458	11400	1	1	79	7	79		EM	11604	11609	1		78 78	7 7	78 78	
EJ EJ	11468 11472	11 <b>469</b> 11473	1	1	79 79	7	79 79		EM EM	11614 11639		1	1	78	7	78	
EJ	11477		1	1	79	7	79		EM	11669		1	1	74	7	74 76	
EJ EJ	11492 11513		1 1	1	79 79	7	79 79		EM EM	11797 11842		1	1	75	7	75	
EJ	11532		ī	1	79	7	79		EM	11876		1	1	75	7	75	
ej Ej	11546 11555		1	1	78 78	7	78 78		EM EM	12402 12552		1 1		77 72	7 7	77 72	
EJ	11585		1	1	78	7	78		EM	12642	12651	1	1	80	7	80	US
EJ EJ	11599 11607		1	1	78 78	7	78 78		EM EN	12838 11446	12937 11448	1		80 79	7 7	80 79	US
EJ	11672		1	1 1 1	74	7	74		EN	11487		1	1	79	7	79	
EJ	11765	11772	1	1	76	7	76	l	EN	11489		1	1	79	7	79	

Serie			e	l titolo stratto	)	cedol deve d un	æsere	sorteggi US zione =	Serie	Numero dei		i e	lla qui l titol stratt	0	cedola deve e	ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	è ri	imbori bile	18. ·	al ti estra	tolo	('Itimo sort = US Prescrizion	15crie	dal	al	èr	imbor bile	8a ·	uni al tit estra	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
		-	G	М	A	М	A	T'It.				G	M	A	М	A	Ulti
EN EN	11502 11505	11503	I I	1	79 79	7	79 79		EQ EQ	11690 11765	11691	1	1	74 76	7 7	74 76	
EN EN	11532 11577		1	1	79 78	7 7	79 78		EQ EQ	11776 12301		1	1	76 77	7	76 77	
EN EN	11 <b>6</b> 07 11 <b>6</b> 40		1	1	78 78	7	78 78		EQ EQ	12400 12642	12651	1 1	1 1	77 80	7 7	77   80	US
EN	11720	11721	1	1	74	7	74		EQ	12838	12937	1	1	80	7	80	US
EN EN	11844 12300	•	1	1	75 77	7 7	75 77		EQ ER	13264 11490		1	1 1	68 79	7 7	68 79	P
EN	12308		i	1	77	7	77		ER	11499		1	1	79	7	79	
EN EN	12408 12558		1	1	77 72	7 7	77 72		ER ER	11518 11527		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
EN	12580		1	1	72	7	72		ER	11530		1	1	79	7	79	
EN	12615	12651	1	1	79 80	7 7	79 80	US	ER ER	11543 11587		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
EN EN	12642 12838	12937	1	1	80	7	80	US	ER	11589		1	1	78	7	78	
EO	11447		1	1	79 79	7	79 79	,	ER ER	11599 11642		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EO EO	11453 11478		1 1	1	79	7	79		ER	11731		1	1	76	7	76	
EO	11490		1	1	79	7	79		ER ER	11796 11803		1 1	1 1	76 76	7	76 76	
EO   EO	11496 11500	11501	I 1	1	79 79	7	79 79		ER	11820		1	1	76	7	76	
EO	11506		1	1	79	7	79		ER	11825 12277		1	1 1	76	7 7	76 77	
EO	11508 11522	11523	1	1	79 79	7	79 79		ER ER	12281		1	1	77	7	77	
EO	11528		1	1	79	7	79		ER	12301 12388	12302	1 1	1 1		7 7	77 77	
EO EO	11 <b>542</b> 11579		1 1	1	78 78	7 7	78 78		ER ER	12409		1	i		7	77	
EO	11588		1	1	78	7	78		ER	12569	12651	1 1		72 80	7	72 80	116
EO EO	11617 11636		1 1	1 1	78 78	7	78 78		ER ER	12642 12838	12031	1			7	80	US
EO	11642		1	1	78	7	78		ES	11440	11441	1			7 7	79 79	
EO EO	11647 11653		1	1 1	78 78	7	78 78		ES ES	11466 11469		i	i		7	79	
EO	11698		1	1	74	7	74		ES	11495		1 1	1 1		7 7	79 79	
EO EO	11 <b>73</b> 3 11 <b>766</b>	11767	1 1	1	76 76	7	76 76		ES ES	11498 11519		1	1		7	79	
EO	12280		1	1	77	7	77		ES ES	11521 11545		1 1	1		7	79 78	
EO   EO	12299 12428		1 1	1	77 77	7 7	77		ES	11616		1	1	78	7	78	
EO	12559		1	1	72	7	72		ES ES	11739	11740	1 1	1 1	76 77	7 7	76 77	
EO EO	12612 12642	12651	1	1	79 80	7	79 80	US	ES	12284 12296	12297	1			7	77	1
EO	12838	12937	1	1	80	7	80	US	ES	12642 12838	12651 12937	1 1	1			80	
EP EP	11439 11441		1 1	1	79 79	7 7	79 79		ES ES	13054	12331	1		71	7	71	
EP	11445		1	1	79	7	79		ET ET	11449 11474		1 1	1			79 79	
EP EP	11447 11451		1 1	1	79 79	7 7	79 79		ET	11491	11492	i	. 1	79	7	79	i
EP	11493		1	1	79	7	79		ET ET	11498 11511		1 1		79 79	7 7	79 79	1
EP EP	11496 11506		1	1 1	79 79	7	79 79		ET	11517	11518	i	. 1	79	7	79	
EP	11508		1	1	79	7	79		ET	11546 11576		1 1			7 7	78 78	
EP EP	11547 11576		1	1 1	78 78	7 7	78 78		ET	11586		1	. 1	78	7	78	
EP	11587		1	1	78	7	78		ET	11610	11611	1 1	1 1		7	78 78	
EP EP	11598 11609		1	1 1	78 78	7 7	78 78		ET	11 <b>654</b> 11 <b>784</b>		1	. 1	76	7	76	
EP	11620		1	1	78	7	78		ET	12338 12358		1	1 1		7 7	73	
EP EP	11785 11790		1	1 1	76 76	7 7	76		ET ET	12387	12390	1 1	. 1	77	7	77	
EP	11878	1000-	1	1	75	7	75		EΤ	12554 12642	12651	1 1	. 1			72 80	US
EP EP	12642 12838	12651 12937	1	1 1	80 80	7 7	80		ET ET	12838	12937	1	. 1	. 80	7	80	US
EQ	11441	11442	1	1	79	7	79		EU	11448 11461		1 1	1 1			79 79	1
EQ EQ	11449 11453		1	1 1	79 79	7 7	79		EU	11477		1	.   1	. 79	7	79	
EQ	11484		1	1	79	7	79	ľ	EU EU	11480 11523		1 1	1 1			79 79	1
EQ EQ	11503 11571		1	1 1	79 72	7	72		EU	11535		i	i	. 79	7	79	ŀ
EQ EQ	11587 11603	11588	1 1	1 1	78	7	78		EU EU	11541 11598		1 1 1	1		7	78 78	

	Numero d	ei titoli	[	Data			enza prima	rgio = P	Ì	Numero d	lei titoli		Data		Scad		67 d
	, ramero a			lla qu il titol stratt	0	cedo: deve	a che essere	, Am	Serie				illa qu il tito! estrati	lo		a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		imbor bile			ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		imbo bile		al ti	tolo	
		<del></del>	G	М	A	М	A	Ult.				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
	11001	11000		,	70	,	70		DAY	20010			١,	25		50	
EU EU	11601 11622	11606	1	1	78 78	7 7	78 78		DN DN	20219 20297	20323	1	1 1	77 80	7	77 80	US
EU EU	11653 11699		1	1 1	78 74	7	78 74		DN DN	20382 20457	20404 20490	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US US
EU	11726		1	1	76	7	76		DO	19475		1	1	74	7	74	
EU EU	11763 11794	11795	1 1	1	76 76	7 7	76 76		DO DO	19491 19692		1	1	74	7 7	74 78	
EU	11824		1	1	76	7	76		DO	19805	19807	ĩ	1	75	7	75	
EU EU	11834 11930	11835 11931	1 1	1	75 70	7 7	75 70	P	DO DO	19956 19979	19957	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
EU	11985	11986	1	î	75	7	75	•	DO	19991	19993	î	1	79	7	79	
EU	12311 12312		1 1	1	77 73	7	77 73		DO DO	20002	20004	1 1	1	79 69	7 7	79 <b>69</b>	1
EU	12338	12340	1	1	73	7	73		DO	20021 20062	20063	1	i	79	7	79	P
EU	12345	12346	1	1	73	7	73		DO	20215	80000	1	1	76	7	76	***
EU	12390 12432	12391	1	1	77 77	7 7	77 77		DO DO	20297 20382	20323 20404	1	1	80	7 7	80 80	US
EU	12434	12435	1	1	77	7	77		DO	20457	20490	ī	1	80	7	80	US
EU	12462 12642	12651	1 1	1	69 80	7	69 80	P US	D <b>P</b> D <b>P</b>	19639 19695		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EU	12838	12937	1	1	80	7	80	US	DP	19971		ī	1	79	7	79	
EV	11453 11459		1	1	79 79	7	79 79		DP DP	19984 20002	20003	1	1   I	79 79	7 7	79 79	
EV	11463		1	i	79	7	79		DP	20179	20003	1	li	77	7	77	
EV	11493	11510	1	1	79	7	79		DP	20297	20323	1	1	80	7	80	US
EV	11511 11520	11512	1 1	1	79 79	7	79 79		DP DP	20382 20453	20404	1 1	1	80	7	80 73	US
EV	11524		1	1	79	7	79		DP	20457	20490	1	1	80	7	80	US
EV EV	11 <b>62</b> 3 11733	11735	1 1	1	78 76	7	78 76		DQ DQ	19 <b>62</b> 7 19 <b>68</b> 3		1 1	I	78 78	7	78 78	
EV	11872	11873	1	1	75	7	75		DQ	19948	19949	1	1	79	7	79	
EV EV	12282 12285		1 1	1 1	77 77	7	77 77		DQ DQ	19991 20000	20001	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7	79 79	
EV	12300		î	î	77	7	77		DQ	20062	20063	1	i	79	7	79	
EV EV	12307 12388		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		DQ DQ	20133 20158		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
EV	12415	12417	1	i	77	7	77		DQ	20175	20176	1	i	77	7	77	
EV EV	12642 12838	12651	1	1	80	7 7	80	US	DQ	20297	20323	1	1	80	7	80	US
žv	13272	12937	1 1	1	80 68	7	80 68	US P	DQ DQ	20382 20457	20404 20490	1		80	7 7	80 80	US US
EW	11452	11455	1	1	79	7	79		DQ	20842		1	1	71	7	71	
€W €W	11454 11469	11455	1	1	79 79	7	79 79		DR DR	1 <b>968</b> 6 19705	19706	1	1	78 78	7 7	78 78	
⊕w	11474		1	1	79	7	79		DR	19978	20100	1	1	79	7	79	
⊴W ©W	11488 11490		1	1	79 79	7 7	79 79		DR DR	19984 20166		1	1 1	79 76	7 7	79 76	
.2 <b>W</b>	11588		ī	1	78	7	78		DR	20297	20323	1	1	80	7	80	US
EW EW	11 <b>61</b> 3 11 <b>64</b> 5		1	1	78 78	7 7	78 78		DR DR	20382 20436	20404	1	1 1	80 73	7 7	80 73	US
⊇W	11797		ī	1	76	7	76		DR	20457	20490	1	1	80	7	80	US
Æ <b>W</b> ℤ <b>W</b>	11801 12301		1	1 1	76 77	7 7	76 77		DS DS	19965 19972		1	1 I	79 79	7 7	79 79	
EW	12373		î	1	73	7	73		DS DS	19982	19983	i	i	79	7	79	
≧W ⊵W	12400 12642	12651	1 1	1	77 80	7	77 80	IIC	DS	19986	19987	1	1	79	7	79	
∑W	12838	12937	1	1	80	7	80	US US	DS DS	19992 19994		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
TW	13056		1	1	71	7	71		DS	20051		1	1	69	7	69	P P
	7	ritoli da I	1 10	00 000					DS DS	20053 20118		1 1	1 1	69 76	-7	69 76	P
	· · · · · ·	IIIOLI DA	1.0	00.000	•				DS DS	20297	20323	1	1	80	7	80	US
□ <b>N</b>	19485	1	1	1	74	7	74		DS DS	20382 20445	20404	1	1	80 73	7 7	80 73	US
N N	19687	19689	1	1	78	7	78		DS	20457	20490	1	1	80	7	80	US
$\begin{bmatrix} \mathbf{N} \\ \mathbf{N} \end{bmatrix}$	19948 19950		1	1	79 79	7 7	79 79		DT DT	19521 19797		1 1	1	72 75	7 7	72 75	
" N	19957		1	1	79	7	79		DT	19966		1	1	79	7	79	
N N	19960 19963	19961	1	1 1	79 79	7 7	79 79		DT DT	19981 20189	19982	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	
N	19983		1	1	79	7	79		D <b>T</b>	20261	20264	1	1	77	7	77	
N	19992 20007		1 1	1	79 79	7 7	79 79		DT DT	20297 20382	20323 20404	1 1	I	80 80	7 7	80 80	US US
N	20145		il	1	76	7	76		DT	20382	20404	1	1	80	7	80	US

	Numero d	ei titoli	i	Data lla qu l titol	ale o	Scad della : cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	i	Data lla qu l titol	0	Scade della p cedola deve e	rima che	sorteggio
Serie	dal	ai		etratt imbor bile		un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imboi bile		uni al tit estra	ta olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\rightarrow$			G	М	A	M	A	E3 4				G	М	A	М	A	<u> </u>
			_							20100	20100						
DU   DU	19617 19700	19701	1 1	1 1	78 78	7	78 78		DY DY	23132 23194	23133 23198	1	1	79 79	7 7	79 79	
D <b>U</b>	19727 19802		1 1	1 1	75 75	7	75 75		DY DY	23204 23296	23315	1 1	1 1	79 80	7	79 <b>8</b> 0	US
DU	19977	19978	î	1	79	7	79		DY	23416	23495	1	î	80	7	80	US
DU	19986	19991	1	1	79 79	7	79 79		DY DY	23609 23636		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
D <b>U</b>	19999 20202	20009	1	1	77	7	77		DY	23658		1	i	73	7	73	
DU	20297	20323	1	1	80	7	80	US	DY	23800		1 1	1	78	7	78	
DU DU	20382 20457	20404 20490	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	DY DY	23803 24374		1	1 1		7 7	78 70	P
DV	19678	20120	1	1	78	7	78		DY	24734		1	1	77	7	77	_
DV	19956 19966		1	1 1	79 79	7	79 79		DY DZ	24853 21382		1 1	1 1		7 7	77 79	
DV	19968		1	1	79	7	79		DZ	21388	21389	1	1	79	7	79	
DV DV	19971 19974		1	1 1	79 79	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	79 79		DZ DZ	21402 21406		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
DV	19997		1	1	79	7	79		D <b>Z</b>	21409		1	1	79	7	79	
DV	20297	20323	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	DZ DZ	21420 21479	21421 21498	1		79   80	7	79 80	US
DV DV	20382 20457	20404 20490	i	1	80	7	80	US	DZ	21732	21777	1	1	80	7	80	US
D <b>W</b>	19627		1	1	78	7	78		DZ	21780	21833	1	1 1	80 72	7 7	80 72	US
DW DW	19674 19703		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		D <b>Z</b> D <b>Z</b>	22204 22872		1			7	68	P
D <b>W</b>	19974		1	1	79	7	79		DZ	23105	00105	1	1	. 78	7	78	
DW   DW	19980 19985		1 1	1	79 79	7 7	79 79		D <b>Z</b> D <b>Z</b>	23126 23132	23127 23133	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7 7	79 79	
DW	19987	19988	1	1	79	7	79		D <b>Z</b>	23137	20100	1	1	. 79	7	79	
DW DW	20297 20382	20323 20404	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US	D <b>Z</b> D <b>Z</b>	23139 23185		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1		7 7	79 79	
DW	20362	20490	i	1	80	7	80	US	D <b>Z</b>	23207	23210	1	1	79	7	79	
DW	20878		1 1	1	71 79	7 7	71 79		D <b>Z</b> D <b>Z</b>	23291 23296	23292 23315	1 1			1	76   80	US
DX DX	21392 21401	21403	1	1 1	79	7	79		DZ	23416	23495	1		80	7	80	US
D <b>X</b>	21428	21431	1	1	79	7	79		D <b>Z</b> D <b>Z</b>	23785 23836		1 1			7	78 78	Ì
D <b>X</b> D <b>X</b>	21433 21441	21434	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79		DZ	24511		1	1		7	71	
D <b>X</b>	21447	21448	1	1	79	7	79	***	DZ	24704	0.4707	1	1		7 7	77	
D <b>X</b> D <b>X</b>	21479 21581	21498	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 75	7	80	US	DZ EA	24726 21110	24727	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 "			77 72	
D <b>X</b>	21629		1	1	75	7	75		EA	21282		1	4			72	
DX DX	21721 21732	21722 21777	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 80	7 7	74 80	US	EA EA	21352 21362	ł					79 79	
DX	21780	21833	1	1	80	7	80	US	EA	21364		1	. 1	79	7	79	
D <b>X</b> D <b>X</b>	23028 23045		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7	78 78		EA EA	21375 21421	21378 21422	1 1		1 79 1 79		79 79	
DX	23117	23118	i	1	79	7	79		EA	21479	21498	l	.  1	l 80	7	80	US
D <b>X</b> D <b>X</b>	23124 23138	23125	1 1	1	79 79	7 7	79 79		EA EA	21610 21612		1 1				75 75	
$\mathbf{D}\mathbf{X}$	23296	23315	î	1	80	7	80	US	EA	21615		1	. 1	75	7	75	
DX DX	23316	23495	1 1	1	76 80	7 7	76 80	US	EA EA	21732 21780	21777 21833	1				80	
DX	23416 23597	23599	1	1	75	7	75	03	EA	23053	21003	î	. 1	l 78	7	78	
DX	23768		1	1		7	78		EA EA	23145 23149		1				79 79	
DX DX	23770 23779		1 1	1 1	78 78		78 78		EA	23149	23154	i				79	ı İ
D <b>X</b>	23809		Ī	1	78	7	78		EA	23187		1		l  79	7	79	
DX DX	24678 24729		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77		EA EA	23189 23245		1 1			7	79 76	
D <b>X</b>	24887	24888	1	1	77	7	77		EA	23252	00047	1	.  1	l 76	7	76	
DY DY	21117 21350	21354	1 1	1 1			72 79		EA EA	23296 23392	23315 23396	1 1				80 76	
DY	21382	- HOOM	i	1	79	7	79		EA	23416	23495	1	.  1	L  80	7	80	US
DY	21433		1	1			79		EA EA	23640 24281		1 1				73 77	
D <b>Y</b> D <b>Y</b>	21439 21479	21498	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			79 80		EA	24291		1	.  1	լ  77	7	77	1
DY	21732	21777	1	1	80	7	80	US	EA	24293		1 1				77 71	
DY DY	21780 22501	21833	1 1				80 73	US	EA EA	24578 24869	24872	1 1		L 77	7	77	
DY	22870		1	1	68	7	68		EA	24893		1	. 1	. 77		77	1
D <b>Y</b> D <b>Y</b>	23057 23106	23058 23108	1 1			7 7			EB EB	21358 21383		1 1			7 7	79 79	1

Serie	Numero d	ei titoli	┤ ,	Data illa qu il titol etratt iniboi	ale o o	della cedo deve	ienza prima la che essere ita	Borte US tione	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o o	ccdol deve	enza prima a che esser <del>e</del> ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	ai	e 1	bile	risa -		itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al	( "	bile	rea ·	n) ti	tolo atto	Ultimo e = Prescriz
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	T. Pre
EB	21399	91.490	1	1	79	7	79		EF	21433	01.400	1	1	79	7	79	
EB EB	21479 21648	21498	1 1	1 1	80 75	7 7	80 75	US	EF EF	21479 21 <b>65</b> 3	21498	1 1	1 1	80 75	7	80 75	US
EB	21732	21777	1	1	80	7	80	US US	EF	21678	01777	1	1	75	7	75	110
EB EB	21780 23296	21833 23315	1	1	80 80	7 7	80 80	US	EF EF	21732 21780	21777 21833	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
EB	23416	23495	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	US	EF EF	23128	23129 23150	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EB EB	24 <b>662</b> 24 <b>6</b> 76		i	1	77	7	77		EF	23149 23162	23163	1	i	79	7	79	
EB	24719		1	1	77 79	7 7	77 79		EF EF	23186 23192	23187	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EC EC	21423 21479	21498	1	1	80	7	80	US	EF	23194	,	i	1	79	7	79	
EC	21609	91 <i>77</i> 7	1 1	1	75 80	7 7	75 80	US	EF EF	23296 23336	23315	1 1	1	80 76	7 7	80 76	US
EC EC	21732 21780	21777 21833	i	1	80	7	80	US	EF	23389	23390	î	1	76	7	76	
EC	22515 23103		1	1	73 78	7	73 78		EF EF	23406 23416	23407 234 <b>9</b> 5	1	1 1	76 80	7 7	76 80	US
EC EC	23117		i	1	79	7	79		EF	23771	23430	i	1	78	7	78	US
EC	23296	23315	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	EF FC	24897 21410		1	1	77 79	7	77 79	
EC EC	23416 23605	23495	1	i	73	7	73	US	EG	21425		1	1	79	7	79	
EC EC	23708	23710	1	1	75 71	7 7	75 71		EG EG	21438		1 1	1	79 79	7 7	79 79	
EC	24515 24547	24548	1	i	71	7	71		EG	21447 21479	21498	1	1	80	7	80	US
EC	24689		1	1	77 77	7	77 77		EG	21732	21777	1	1	80	7	80	US
EC EC	24749 24875	24876	1	1	77	7	77		EG	21780 23021	21833	1	1 1	80 78	7	80 78	US
EC	24884		1	1	77	7	77		EG	23031		1	1	78	7	78	
ED   ED	21353   21376	21377	1 1	1	79 79	7 7	79 79		EG	23036 23183		1	1 1	78 79	7 7	78   79	
ED	21424		1	1	79	7	79		EG	23296	23315	1	1	80	7	80	US
ED   ED	21426 21479	21498	1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	EG   EG	23416   23781	23495 23783	1 1	1 1	80 78	7 7	80   78	US
ED	21732	21777	1	1	80	7	80	US	EG	23825		1	1	78	7	78	_
ED   ED	21780 22921	21833   22922	1	1	80 79	7 7	80 79	US	EG	24324 24339		1	1 1	70 70	7 7	70   70	P P
ED	23124		1	1	79	7	79		EG	24358		1	1	70	7	70	P
ED   ED	23146 23150		1	1 1	79 79	7 7	79 79		EG EG	24487   24737	•	1	1 1	74 77	7 7	74 77	
ED	23166		1	ī	79	7	79		EH	21383		1	1	79	7	79	
ED ED	23171 23177		1	1	79 79	7	79 79		EH EH	21389 21407		1	1 1	79 79	7 7	79   79	
ED	23180	****	1	1	79	7	79		EH	21479	21498	1	1	80	7	80	US
ED ED	23186 23195	23187	1	1	79 79	7	79 79		EH EH	21732 21780	21777 21833	1	1 1	80 80	7	80 80	US US
ED	23197	2004	1	1	79	7	79		EH	22515		1	1	73	7	73	
ED ED	23296 23416	23315 23495	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	EH EH	22921 23018	22926	1	1 1	79 78	7	79 78	
ED	<b>236</b> 13		1	ī	73	777	73		EH	23053		1	1	78	7	78	
ED   ED	23755 23758	23759	1	1 1	78 78	7	78 78		EH EH	23076 23124	23082	1	1	78 79	7 7	78 79	
ED	23809	20.00	1	ī	78	7	78		EH	23150	23152	1	1	79	7	79	
ED   ED	24474 24677	1	1	1	74 77	7 7	74 77		EH EH	23167 23171	23168	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ED	24743	24744	1	1	77	7	77		EH	23179		1	1	79	7	79	
EE   EE	21398 21435		1	1 1	79 79	7 7	79 79		EH EH	23184 23205	23209	1	1	79 79	7 7	79 79	
EE	21479	21498	1	1	80	7	80	US	EH	23211	-200	1	1	79	7	79	
EE EE	21732 21780	217 <i>7</i> 7 21833	1	1	80 80	7	80 80	US US	EH	23268 23296	23315	1	1	76 80	7	76 80	US
EE	23260	i	1	į	76	7	76		EH	23330 23412	23331	1	1	76	7	76	J <b>J</b>
EE EE	23296 23416	23315 23495	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	EH EH	23412   23416	23495	1	1	76 80	7	76 80	US
EE	24281	=3.23	1	1	77	7	77		EH	23585	23592	1	1	75	7	75	
EE EE	24529 24621		1	1 1	71 74	77	71 74		EH EH	23628 23766	23629	1	1	73 78	7 7	73 78	
EF	21354		1	1	79	7	79		EH	23822		i	1	78	7	78	
EF EF	21364 21382	21366   21383	1	1	79 79	7	79 79		EH EH	23850 24290		1	1 1	78 77	7 7	78 77	
EF	21391		1	1	79	7	79		EH	24484		1	1	74	7	74	
EF EF	21395 21399	21396	1	1	79 79	7 7	79 79		EH EH	24675 24709	24710	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	

=	Numero o	lei titoli	j	Data lla qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	1	Data lla qu il titol	ale o	Scade della p cedole	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte $= US$ Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile		deve e uni al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	T P				G	М	A	М	A	5 4
EH EH EH	24725 24747 24863 24873	24727 24751	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7	77 77 77 77		EK EK EK EK	27432 27536 27718 27816	27530 27817	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 77 78	7 7 7	80 80 77 78	US US
EI EI EI	21369 21382 21412		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		EK EK	27819 27823 27852		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
EI EI EI	21434 21444 21479	21439 21498	1 1 1	1 1 1	79 79 80	7 7 7	79 79 80	US	EL EL EL	24905 24989 25670	24966 25004 25671	1 1 1	1 1 1	80 80 79	7 7 7	80 80 79	US US
EI EI EI	21601 21603 21732	21777	1 1 1	1 1 1	75 75 80	7 7 7	75 75 80	US	EL EL EL	25689 25691 25706	25709	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
EI EI EI	21780 22111 23118	21833	1 1 1	1 1 1	80 69 79	7 7 7	80 69 79	US P	EL EL EL	25732 25777 26396	25000	1 1 1	1 1 1	79 74 79	7 7 7	79 74 79	
EI EI	23121 23163 23178	23122 23166 23179	1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		EL EL EL	26425 26905 26920	26909 26921	1 1 1	1 1	79 74 74	7 7 7	79 74 74	
EI EI EI EI	23197 23205 23224 23270	23209	1 1 1	1 1 1	79 79 76 76	7 7 7	79 79 76 76		EL EL EL	27432 27536 27818 27832	27530 27819	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 78 78	7 7 7 7	80 80 78 78	US US
EI EI EI	23296 23355 23416	23315 23495	1 1	1 1 1	80 76 80	7 7 7	80 76 80	US	EL EL EL	27834 27843 27881		1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
EI EI	23576 23753 23768		1 1 1	1 1 1	75 78 78	7 7 7	75 78 78		EM EM EM	24905 24989 25307	24966 25004	1 1 1	1 1 1	80 80 75	7 7 7	80 80 75	US US
ei ej ej	23777 24905 24989	24966 25004	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80 80	US US	EM EM EM	25526 25634 25720	25635	1 1 1	1 1 1	68 79 79	7 7 7	68 79 79	P
<b>=</b> ==	25110 25129 25359	25130	1 1 1	1 1 1	76 76 75	7 7 7	76 76 75		EM EM EM	25725 26023 26068	26025	1 1 1	1 1 1	69	7	79 69 69	P . P
三三三	25701 25712 26366 26372	25703 25715 26367	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79		EM EM EM EM	26363 26379 26391 26413	26364	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79	7 7	79 79 79 79	
크르크	26372 26377 26381 26580	26379 26382 26581	1 1	1 1	79 79 72	7 7 7	79 79 79 72		EM EM EM	26606 26930 27228		1 1 1	1 1 1	73 74	7 7	73 74 77	
	27172 27202 27432	27530	1 1 1	1 1	77 77 80	7 7 7	77 77 80	US	EM EM EM	27260 27432 27536	27530	1 1 1	1 1	77 80	7 7	77 80 80	US
ej Ej Ej	27536 27745 27811	27812	1 1 1	1 1 1	80 78 78	7 7 7	80 78 78	US	EM EM EM	27821 27829 27863	27823	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	!
e e e	27818 27873 27912		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		EM EN EN	27916 24905 24989	27918 24966 25004	1 1 1	1	80 80	7	78 80 80	US US
ex ex en	28143 24905 24989	24966 25004	1 1 1	1 1 1	70 80 80	7 7 7	70 80 80	US US	EN EN EN	25038 25660 25662	25040 25664	1 1 1	1 1 1	79 79	7 7	76 79 79	
EK EK EK	25184 25348 25641 25657	25349	1 1 1	1 1 1	76 75 79	7 7 7	76 75 79		EN EN EN	· 25672 25697 25706		1 1 1	1 1 1 1	79 79	7 7	79 79 79 79	
EK EK	25657 25679 25683 26371	26374	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79		EN EN EN EN	25710 25722 25729 26384	25726	1 1 1 1 1	1	79 79	7 7	79 79 79 79	
EK EK EK	26392 26396 26413	26417	1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		EN EN EN	26398 26418 26425	26399	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7	79 79 79	
EK EK EK	26424 26663 26665	26425	1 1 1	1 1 1	79 73 73	7 7 7	79 73 73		EN EN EN	26709 27045 27432	27530	1 1 1	1 1 1	74 75 80	7 7 7	74 75 80	us
EK EK EK	26718 27022 27028	27024	1 1 1	1 1 1	74 75 75	7	74 75 75		EN EN EN	27536 27 <b>69</b> 0 27744	27745	1 1 1	1 1 1	80 72 78	7 7 7	80 72 78	US
EK EK	27030 27225		1 1	1	75 77	7	75 77		EN EN	27747 27814	27815	1				78 78	

	Numero de	ei titoli		Data			enza prima	rgio = P		Numero d	ei titoli		Data		Scad		or P
Serie	The state of the s			illa qu il titol stratt imbor	0	cedol deve un	a che essere ita	sorteg US ione	Serie			•	illa qu il titol strati imbo	0	della j cedol deve d un	a che	Ultimo sorteggi = US Prescrizione =
	dal	al	6,	bile	B4.	al ti	tolo atto	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	0,1	bile		al ti		Ultimo = Prescri
			G	М	A	М	A	T. Pre				G	М	A	М	A	LCIE Pre
					70	_	<b>50</b>			07000	07004		١,	70		=0	
EN EN	27821 27851	27852	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EQ EQ	27903 27915	27904	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EN	27859		1	1	78	7	78		EQ	28080	2.000	1	1	73	7	73	
EN EN	27862 27868		1	1 1	78 78	7	78 78		ER ER	24905 24989	24966 25004	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US US
EN	27876		î	î	78	7	78		ER	25641	25645	î	î	79	7	79	0.3
EO	24905	24966	1	1	80	7	80	US	ER	25653	05000	1	1	79	7	79	
EO EO	24989 25135	25004	1	1	80 76	7 7	80 76	US	ER ER	25659   25728	25660	1 1	1	79	7	79 79	
EO	25164		ī	ī	76	7	76		ER	25777		ī	1	74	7	74	
EO	25360	25363	1	1	75	7	75		ER	26407		1	1	79	7	79	
EO EO	26043 26394		1	1	69 79	7 7	69 79	P	ER ER	27044 27178		1	1 1	75 77	7 7	75 77	
EO	26400		1	1	79	7	79		ER	27181	27182	1	1	77	7	77	
EO	26635		1	1	73 73	7	73 73		ER	27215		1 1	1 1	77	7 7	77	
EO EO	26673 26700		1	1	73	7	73		ER ER	27223 27432	27530	1	i	77 80	7	77 80	US
EO	26701		1	1	74	7	74		ER	27536		1	1	80	7	80	US
EO EO	27432 27536	27530	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	ER ES	27885 24905	24966	1	1 1	78 80	7	78 80	US
EO	27736		1	1	78	7	78	US	ES	24989 24989	25004	i	i	80	7	80	US
EO	27740		1	1	78	7	78		ES	25117		1	1	76	7	76	
EO EO	27839 27850		1	1	78 78	7	78 78		ES ES	25320 25328	25330	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75	
EO	27899	27901	î	i	78	7	78		ES	25637	25638	i	i	79	7	79	
EO	27905		1	1	78	7	78		ES	25692		1	1	79	7	79	
EP EP	24905 24989	24966 25004	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	ES ES	25775 . 26677	25776 2 <b>66</b> 78	1 1	1 1	74	7 7	74	
EP	25191	25004	1	1	76	7	76		ES	27432	27530	i	i	80	7	80	US
EP	25384		1	1	75	7	75		ES	27536	l	1	1	80	7	80	US
EP EP	25401   25645		1	1.	75 79	7	75 79		ES ES	27818 27841	27842	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
EP	25687		ī	1	79	7	79		ES	27857	27858	î	l i	78	7	78	1
EP	25689	25690	1	1	79	7	79		ES	27862		1	1	78		78	
EP EP	25 <b>6</b> 94 25704	25705	1	1	74 79	7 7	74 79		ES ET	27884 24905	24966	1 1	1 1	78	7 7	78 80	US
EP	26415		1	1	79	7	79		ET	24989	25004	1	1	80	7	80	ÜS
EP EP	26603 27432	26604 27530	1 1	1	73 80	7 7	73 80	us	ET ET	25189 25324	25190	1 1	1 1	76 75	7	76 75	
EP	27536	21330	1	1	80	4	80	US	ET	25370		1	1	75		75	ļ
EP	27750		1	1	78	7	78		ET	25638		1	1	79	7	79	1
EP EP	27816 27819		1	1	78 78	7	78 78		ET ET	25 <b>6</b> 63 25 <b>6</b> 66	25664	1 1				79 79	
EP	27825		1	1	78	7	78	ĺ	ET	25673		i			7	79	
EP	27851		1	1	78	7	78		ET	<b>2568</b> 2	25683	1	1	79	7	79	
EP EP	27870 27898		1	1 1	78 78	7 7	78 78		ET ET	25687 25690	25688	1	1 1	1 -	7 7	79 79	
EP	27912	27913	î	î	78	7	78		ET	25700	25701	î	î	79	7	79	
EP EP	27924		1	1	78	7	78	_	ET	25705	25706	1		79	7	79	
EQ	28150 24905	24966	1	1	70 80	7 7	70 80	P	ET	25724 25730		1 1		79 79	7 7	79 79	1
EQ	24989	25004	1	ī	80	7	80	US US	ET ET	26366		1	1	79	7	79	
EQ	25109		1	1	76	7	76		ET	26398	1	1			7	79	
EQ EQ EQ	25114 25635		1	1 1	76 79	7 7	76 79		ET ET	26402 26406		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EQ	25642	25644	1	1	79	7	79		ET	27186	İ	1	1	77	7	77	
EQ EQ	25682 26367	25684	1	1	79 79	7 7	79 79		ET ET	27194 27432	27520	1 1	1 1			77	716
EQ	26400		1	1	79	7	79		ET	27536	27530	i	li			80 80	US
EQ	26411		1	1	79	7	79		ET	27820		1	1	78	7	78	
EQ EQ EQ	26415 26420		1	1	7 <del>9</del> 79	7 7	79 79		ET ET	27851 27910		1 1	1 1	1	7 7	78 78	
EQ	26564		1	1	79	7	72		ET	27926		l			1	78	
EQ	26698		1	1	73	7	73	_	ET	27929	<b>a</b>	1	1	78	7	78	
EQ EQ	26793 27187	27188	1	1 1	70 77	7 7	70 77	P	EU EU	24905 24989	24966 25004	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US
EQ	27432	27530	1	1	80	7	80	US	EU	25379	20004	1	1	75	7	75	~~
EQ EQ	27536 27673	27677	1 1	1 1	80 77	7	80	US	EU	25637 25672		1			7	79	
EQ	27673 27737	27738	l i	1	78	7 7	77 78		EU EU	25673 25727	25728	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	
EQ	27868		1	1	78	7	78		EU	<b>2578</b> 0		1	1	74	7	74	1
EQ	27901		1	1	78	7	78	l	EU	26496		1	1	74	7	74	ŀ

	<u> </u>		Γ			د مدي	lange	o d	<del></del>	·				-	D		0.5
	Numero d	ei titoli	ļ	Data Ila qu il titol estratt	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere	88 II	Ωα=: -	Numero d	lei titoli		Data Illa qu Il titol Istrati	ale lo	Scade della p cedol deve d	prima a che essere	sorteggio : US izione = P
Serie	dal	al		imbor bile		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dal	aì		rim boi bile		un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	P. P.				G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
EU EU EU EU EU EU EV EV EV EV EV	26631 26674 26877 27205 27432 27536 27713 27745 27776 24905 24989 25675 25695 25695 25700 26388	27206 27530 27716 27779 24966 25004	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 71 77 80 80 77 78 77 80 80 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 71 77 80 80 77 78 77 80 80 79 79	US US US	DS DS DT DU DV DW DW DW DW	469 520 535 520 535 520 535 520 535 442 480 520 535 690	470 522 547 522 547 522 547 522 547 443	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 77	777777777777777777777777777777777777777	79 80 80 80 80 80 80 80 80 79 79 80 80 77	US US US US US US US US US
EV EV EV	26405 26423 26492		1 1 1	1 1 1	79 79 74	7 7 7	79 79 74				TITOLI DA	L. 10	.000.0		•	•	•
EV EV EV EV EV EV	26661 27049 27432 27536 27718 27722 27750 27840	27050 27530	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 75 80 80 77 77 78 78	7777777777	80 80 77 77 77 78	us us	DN DN DO DP DQ DR DR	218 237 237 237 237 237 271	225 244 244 244 244 244	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	79 80 80 80 80 80	US US US US US
EV EV EW EW EW EW	27867 27912 24905 24969 25305 25351 25372	24966 25004	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 80 80 75 75	7 7 7 7 7 7 7	78 78 80 80 75 75	US US	DR DS DT DU DV DW	272 237 237 237 237 237 237	273 244 244 244 244 244	1 1 1 1 1		1 70 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7	70 80 80 80 80	US
EW EW EW	25377 25661 25666 25670	25381 25667 25671	1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 79 79	7 7 7 7	75 79 79 79			« FI	6% Serie ERROVIE	_			) »		
EW EW EW EW	25689 25695 25722 26376 26400	26377	1 1 1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79				Emissio Codice						
EW EW EW	26404 26416 26425		1 1 1	1	79 79	7	79 79				TITOLI D	A L.	50.00	0			
EW EW EW	26522 26544 26566 26923	26523 26568	1 1 1 1	1 1 1	72 72 72 74	7 7 7	72 72 72 74		EX EX EX	14836 14847 14850 14864	14846 14848 14867	1 1		1 79 1 79 1 79	7 7	79 79 79	
EW EW EW	27432 27536 27713 27741	27530	1 1 1 1	1 1	80 77	7	80 77	US	EX EX EX EX	14870 14876 14905 14907 14946	14906 14910 14976		1 1	1 79 1 79 1 80 1 80	7 7 7	79 79 80 80	US
		TITOLI DA	L. 5.	.000.00	00				EX EX EX	15107 15405 15488	15125			1 78 1 78	7	78	3   3
DN DN DN DO DO DP DP DQ DQ DR DR DR DR	441 469 520 535 520 535 520 535 469 520 535 472 520 535 472	443 480 522 547 522 547 522 547 470 522 547 522 547	1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 80 80 80 79 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	79 80 80 80 80 80 80 80 7 80 7 80 7 79 7 80 7 79	US US US US US US US US US US US	EX EY EY EY EZ EZ EZ EZ EZ EZ EZ	15491 14836 14907 14946 14992 15107 14836 14877 14883 14907 14946 15026 15028 15029	14846 14910 14976 14993 15125 14846 14879 14910 14976 15027 15029 15063		1	1	70 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	80 80 80 80 75 80 80 80 80 80 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US

	Numero de	ei titoli		Data Ila qu il titol	ale o	cedol deve	prima la che essere	sorteggio US zione = P	Saria	Numero d	ei titoli	1	Data Illa qu il titol	ale lo	cedol deve	prima a che essere	Q20
Serie	dal	al		im boi bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		rimbo bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
EZ	15107	151 <b>25</b>	1	1	80	7	80	us	EZ	9421	9422	1	1	79	7	79	
EZ	15463	15464	1	1	77	7	77		EZ	9435	9438	1	1	79	7	79	
EZ	15496	15514	1 1	1	78 78	7 7	78 78		EZ EZ	9444 9541	9448 9542	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	US
EZ EZ	15507 16023	16026	i	i	76	7	76		EZ	9548	30-E	î	î	78	7	78	
FA	14836	14846	1	1	80	7	80	US	EZ	9564	<b>956</b> 5	1	1	72	7	72	
FA	14856	14858	1	1	79	7	79 79		EZ EZ	9691 0007	9736	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	us
FA FA	14862 14874	14865 14879	1 1	1	79 79	4	79		EZ	9697 9826	9130	i	i	75	7	75	US
FA	14892	12010	î	î	79	7	79		EZ	9841	9842	ī	1	75	7	75	1
FA	14907	14910	1	1	80	7	80	US	FA	9254		1	1	74	7	74	
FA	14946	14976	1	1	80	7	80	US	FA FA	9378	9379 9420	1 1	1	77	7 7	77	
FA FA	15011 15023		1	1	75 75	7 7	75 75		FA	9419 9444	9448	i	i	80	7	80	US
FA	15055		î	ī	73	7	73		FA	9660	0.2	ī	1	79	7	79	"
FA	15076	15079	1	1	75	7	75		FA	9693	9694	1	1	79	7	79	
FA	15107	15125	1	1	80 77	7	80 77	US	FA FB	9697	9736 9391	1 1	1 1	80	7 7	80 77	US
FA FA	15395 15489		1 1	1	78	7 7	78		FB	9388 9402	9391	li	1	78	7	78	
FA	15518	15520	ī	ī	78	7	78		FB	9409		Ĩ	î	78	7	78	
FB	14836	14846	1	1	80	7	80	US	FB	9444	9448	1	1	80	7	80	US
FB	14898	1 4010	1	1	79	7	79	TTG	FB	9697	9736	1	1	80	7	80	US
FB FB	14907 14946	14910 14976	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	FC FC	9424 9444	9448	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	us
FB	15026	15027	i	i	75	7	75	US	FC	9547	JIK	l i	i	78	7	78	03
FB	15107	15125	ī	ī	80	7	80	US	FC	9550		1	1	78	7	78	
FB	15368	15369	1	1	77	7	77		FC	9552		1	1	78	7	78	
FB	15380	15385	1 1	1 1	77 77	7	77 77		FC FC	9555 9697	9736	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 80	7 7	78 80	US
FB   FB	15391 15406		1	1 1	78	7	78		FD	9444	9448	i	1	80	7	80	US
FC	14836	14846	ī	ī	80	7	80	US	FD	9697	9736	ī	1	80	7	80	US
FC	14907	14910	1 ]	1	80	7	80	US	FE	9444	9448	1	1	80	7	80	US
FC	14946	14976	1	1	80	7	80	US	FE	9697	9736	1	1	80	7 7	80	US
FC FD	15107 14836	15125 14846	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	FF FF	9444 9 <b>6</b> 97	9448 9736	1 1	1 1	80	7	80	US
FD	14847	14849	i	î	79	7	79	03	FG	9444	9448	î	î	80	7	80	US
FD	14867	14870	1	1	79	7	79		FG	9697	9736	1	1	80	7	80	US
FD	14886	14888	1	1	79	7	79		FH	9444	9448	1	1	80	7	80	US
FD   FD	14907 14946	14910 14976	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	FH FI	9697 9444	9736 9448	1	1 1	80	7 7	80 80	US
FD	15107	15125	1	i	80	7	80	US	FI	9697	9736	i			7		
FE	14836	14846	ī	1	80	7	80	ÜS	'		0.20	_	_	1	1		
FE	14907	14910	1	1	80	7	80	US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
FE	14946	14976	1	1	80 80	7 7	80 80	US US									
FE FF	15107 14836	15125 14846	1	1	80	7	80	US	EX	13484		1	1	77	1 7	77	1
FF	14907	14910	ī	î	80	7	80	US	EX	13553		ī	ī	78	7	78	
FF	14946	14976	1	1	80	7	80	US	EX	13565		1	1	78	7	78	
FF FG	15107	15125	1 1	1	80	7	80	US US	EX	13657	13671	1	1	80	7 7	80	US
FG	14836 14907	14846 14910	1	1	80 80	7	80 80	US	EX EX	13703 13757	13711 13801	1	1 1	80	1 7	80	US
FG	14946	14976	ī	î	80	7	80	US	EX	14294	10001	î	Î	79	7	79	
FG	15107	15125	1	1	80	7	80	US	EY	13657	13671	1	1	80	7 7	80	US
FH	14836	14846	1	1	80	7	80	US	EY	13703	13711	1	1	80	7	80	US
FH FH	14907 14946	14910 14976	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	EY EY	13757 1 <b>4325</b>	13801 14328	1	1 1	80 79	7 7	80 79	·US
FH	15107	15125	î	i	80	7	80	US	EY	14459	14461	î	î	79	7	79	
FI	14836	14846	1	1	80	7	80	US	EY	14513		1	ī	76	7	76	1
FI	14907	14910	1	1	80	7	80	US	EZ	13591	13594	1	1	78	7	78	
FI FI	14946 15107	14976 15125	1	1	80 80	7	80 80	US US	EZ EZ	13657 13703	13671 13711	1 1	1	80 80	7	80 80	US US
	,			1		1 1	<b>30</b>	O.S	EZ EZ	13757 14117	13801 14118	1 1	1 1	80 74	7 7	80 74	US
	7	TITOLI DA	L. 25	50.000					EZ EZ	14307 14311	14110	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
EX	9390	0440	1	1	77	7	77	770	EZ	14319	1 1000	1	1	79	7	79	
ا عودر	9444	9448	1	1	80	7	80	US	EZ	14322	14323	1	1	79	7	79	I
±X		0720	1 1	11	90	7	P∩l	TIC	F7			1	1 1	70	7	70	i
EX EY	9697 9444	9736 9448	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	EZ	14326		1 1	1 1	79	7	79 79	
±X	9697	9736 9448 9736		1 1 1 1	80 80 80 75	7 7 7 7	80 80 80 75	US US US	EZ EZ EZ EZ					79 79 76 76	7 7 7	79 79 76 76	

-		<del></del>	<del>T</del>			<del>,</del>	<del></del>	T _	<del>-</del>		<del>·</del>				<del>,</del>		
	Numero de	ei titoli		Data Ila qu Il titol	ale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P		Numero d	lei titoli	l	Data lla qu il tito	iale lo			sorteggio US zione = P
Serie				etratt imbor		นท	ita tolo	0 80 = U	Serie				estrati rimbo	188 ·	un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri	ŀ	dal	a.l		bile		estr		Ultimo Frescri
			G	М	A	М	A	5 <b>A</b>	L			G	М	A	М	A	13
	i															· '	
EZ	14474	14475	1	1	79	7	79		EY	29511	29515	1	_		7	79	
FA	13466 13484		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		EY	29517 29533		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	79 79	
FA FA	13545		1	i	78	7	78		EY	29829	29904	ĺi	1		7	80	US
FA	13553		ĩ	1	78	7	78		EY	29911	29928	ī			7	80	US
FA	13557	13558	1	1	78	7	78		EY	30240	0.0070	1				76	
FA FA	13657 13703	13671 13711	1	1	80 80	7 7	80 80	US	EZ EZ	29231 29377	29276 29430	1 1			7	80 80	US
FA	13757	13801	1	î	80	7	80	ÜS	EZ	29829	29904	l i		80	7	80	US
FA	14120	14126	1	1	74	7	74		EZ	29911	29928	1			7	80	US
FA,	14411 14426		1 1	1	75 75	7	75 75		FA FA	28510 28528	28529	1 1				78	
FA FA	14426		1	1	76	7	76		FA	29231	29276	1				78 80	us
FA	14469	14470	1	1	79	7	79		FA	29340	-52.0	1	1	74	7	74	0.5
FB	13490	10001	1	1	77	7	77	7.70	FA	29377	29430	1				80	US
FB FB	13657 13703	13671 13711	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	FA FA	29829 29911	29904 29928	1 1			7	80 80	US
FB	13757	13801	1	1	80	7	80	US	FA	30220	23320	ī				76	0.5
FC	13459		1	1	77	7	77		FA	30282		1				76	
FC	13463	13555	1 1	1	77 78	7 7	77 78		FA FA	30670 30817		1				73 78	
FC FC	13554 13657	13671	1	1	80	7	80	US	FB	29231	29276	1			7	80	US
FC	13703	13711	1	1	80	7	80	US	FB	29377	29430	1	1	. 80	7	80	US
FC	13757	13801	1	1	80	7	80	US	FB	29829	29904	1				80	US
FC FC	14301 14305		1 1	1	79 79	7	79 79		FB FB	29911 30195	29928 30196	1				80 76	US
FC	14320		1	1	79	7	79		FB	30223	00100	i		76	7	76	<u> </u>
FC	14378		1	1	76	7	76		FB	30249		1				76	ŀ
FC FC	14508 14558	14511	1 1	1	76 76	7 7	76 76		FB FB	30262 30286		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				76 76	}
FD	13450		1	1	77	7	77		FB	30757		i				78	Ì
FD	13571	13574	1	1	78	7	78		FB	30765		1	. 1	. 78	7	78	}
FD	13657	13671	1	1	80 80	7	80 80	US	FB	30771		1 1				78 78	1
FD FD	13703   13757	13711 13801	. 1	1	80	7	80	US	FB FB	30798 30940	30941	1				73	
FD	14386	10001	1	1	76	7	76	32	FC	28509	333.2	1	. 1	78	7	78	
FD	14390		1	1	76	7	76		FC	28884	99904	1					
FD FD	14406 14446	14447	1 1	1	75 76	7	75 76		FC FC	28903 29231	28904 29276	1 1				77 80	US
FD	14452		1	ī	76	7	76		FC	29292	29295	1	1		7	74	
FD	14454	****	1	1	76	7	76		FC	29331	29332	1				74	
FD FD	14464 14474	14465 14475	1	1	79 79	7	79 79		FC FC	29334 29336		1 1		74		74 74	
FE	13657	13671	1	î	80	7	80	US	FC	29377	29430	1 1	l î			80	US
FE	13703	13711	1	1	80	7	80	US	FC	29449	29451	1	1			79	
FE FF	13757 13657	13801 13671	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	FC FC	29460 29538		1 1		79		79 79	
FF	13703	13711	1	i	80	7	80	US	FC	29544		1	. 1	79			
FF	13757	13801	1	1	80	7	80	US	FC	29829	29904	1	. 1	. 80	7	80	US
FG FG	13 <b>65</b> 7 13703	13671 13711	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	FC FC	29911 30749	29928	1		.   00		80 78	US
FG	13757	13801	1	1	80	7	80	US	FC	30816	1	1 1 1	1	78		78	
FH	13657	13671	1	1	80	7	80	US	FD	29231	29276	ī	1	. 80	7	80	US
FH	13703	13711	1	1	80 80		80 80	US US	FD	29280 29377	29430	1 1	1 1	74		74 80	US
FH FI	13757 13 <b>65</b> 7	13801 : 13671 :	1 1	1	80	1 7	80	US	FD FD	29432	29433	i	1			79	03
FI	13703	13711	1	ī	80	7	80	US	FD	29459		.1	.  1	. 79	7	79	
FI	13757	13801	1	1	80	7	80	US	FD	29461		1	1		7	79	
	7	TTOLI DA	L. 1.0	00.00	0				FD FD FD	29534 29829 29911	29904 29928	1 1 1 1 1	1 1 1	80	7	79 80 80	US
EX	28238	28240	1	1	76	7	76		FD FD	30499 30501		i	1	75	7		
EX	29231	29276	1	1	80	7	80	US	FD	30553		1	. 1	. 75	7	75	
EX	29377	29430	1	1	80	7	80	US	FD	30559	paren	1	1			75	1
EX EX	29829 29911	29904 29928	1 1	1 1	80 80		80 80	US US	FD FD	30576 30589	30578					75 75	
EY	29911 29231	29276	1	1	80	7	80	US	FD	30780		1	. 1	. 78	7	78	
EY	29358		1	1	74	7	74		FD	30783		1 1	1	. 78	7	78	
EY EY	29377 29446	29430	1 1	1 1	80 79		80 79	US	FD FE	31267 28525		1   1	1 1			77 78	
EY	29484	29485	li	1	79		79		FE	28545		i	i		7		
- 1	ı		•	ı	•	1	•	•	•	•	,	•	•	•	•	•	-

	<del></del>		<del>,</del>		-	22004		<u> </u>	1						<u> </u>		
	Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il titol	ale		prima a che	<b>E</b> 1		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	Scad della j cedol	prima	eggio
Serie			] €	stratt imbor	0	un	essere ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie				retratt rimboi	0	deve o un al ti	ite.	('Itimo gorte = 1'S Prescrizione
	dal	al	G	bile		estr		l'Itimo - Prescriz		dal	ลโ	G	bile		cetr	atto	Ultimo _ Prescri
			G	.91	A	м	A .			_		"	M	^	M	A	
FE	28624	28625	1	1	78	7	78		FP	19377	19390	1	1	80	7	80	US
FE FE	28836 28863	28864	1	1	77 77	7	77 77		FP FP	19431 19456	19451 19516	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
FE FE	28866 28869		1	1	77 77	7 7	77 77		FQ FQ	19377 19431	19390 19451	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7	80 80	US US
FE FE	29031 29049	29032	1	1	79 79	7	79 79		FQ FR	19456 19377	19516 19390	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
FE FE	29051 29094	29052	1	1	79 79	7	79 79		FR FR	19431 19456	19451 19516	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
FE FE	29218 29225		1	1	79 79	7	79 79		FS FS	19377 19431	19390 19451	1		80 80	7	80 80	US US
FE FE	29228 29231	29276	1	1	79 80	7	79 80	US	FS	19456	19516	1	1	80	7	80	US
FE FE	29377 29829	29430 29904 29928	1 1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US			TITOLI DA	L. 1.	00,000	0			
FE FF	29911 29231	1	80 80	7	80 80	US US	FO	40753	40833	1		80	7	80	US		
FF FF	29377 29829	29430 29904	1	1	80 80	7	80 80	US US	FO FO	40871 41699	40889 41798	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
FF FG	29911 29231	29928 29276	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	FO FP	45028 40753	45058 40833	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
FG FG	29377 29829	29430 29904	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	FP FP	40871 41699	40889 41798	1 1	1	80 80	7	80 80	US US
FG FH	29911 29231	29928 29276	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	FP FQ	45028 40753	45058 40833	1 1	1	80   80	7	80 80	US US
FH FH	29377 29829	29430 29904	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	FQ FQ	40871 41 <b>699</b>	40889 41798	1	1	80 80	7	80 80	US US
FH FI	29911 29231	29928 29276	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	FQ FR	45028 40753	45058 40833	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
FI FI	29377 29829	29430 29904	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	FR FR	40871 41699	40889 41798	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
FI FI	29911 31497	29928 31498	1	1	7 · 80 75	7	80 75	US	FR FS	45028 40753	45058 40833	1	1	80 80	7 7	80	US US
·	'	6% Serie	Spec	iale				•	FS F3	40871 41699	40889 41798	1	1	80	7 7	80	US US
	« FE)	RROVIE d	-		то	<b>»</b>			FS FS FS	44490 44500 45028	44504 45058	1 1 1	1	79 79 80	7	79 79 80	US
		Emission Codice 2									TITOLI DA	L. 5.	000.00	0			
		TITOLI DA	. 1 =	0 000					FO FP	834 834	845 845	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
			. L. J	0.000					FQ FR	834 834	845 845	1 1	1	80	7	80 80	US US
FO FP	18949 18949	18998 18998	1	1	80 80	7	80 80	US US	FS	834	845	1	1	80	7	80	US
FQ FR FS	18949 18949 18949	18998 18998 18998	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 10	0.000.0	00			
	1 -3330	TITOLI DA	' '						FO FP	368 368	378 378	1	1	80		80 80	US US
70		IIIOIII DA	<b>L</b> . <b>L</b> .						FQ FR	368 368	378 378	1 1	. 1	80	7	80 80	US US
FO FO	11914 11938	11970	1	1	80 80	7 7	80 80	US	FS	368	378	1	1	80	1 7	80	US
FP FP	11914 11938	11970	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	}	TN:	6% Serie TERVENT	-					
FQ FQ	11914 11938	11970	1	1	80 80	7	80 80	US US		« IN	IERVENI	1 3	IAI.	ALI	<b>»</b>		
FR FR	11914 11938	11970	1 1	1	80 80	7	80 80	US		Ventenna	ale 1/67 - 1/8	7 Em	issio	ie Se	cond	ì	
FS FS	11914 11938	11970	1	1	80 80	7 7	80 80	US US			Codice	26 - :	56				
		TITOLI DA	L. 5	00,000	)						TITOLI DA	L.	50.000	ı			
FO FO	19377   19431	19390 19451	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		2226 2256	2229 2257	1	1 1	77	7 7	77	!
FO	19456	19516	1	1	80	7	80	US		2330	2331	1 1	i	73	7 7	73	

	Numero de	ei titoli	1	Data illa qu il titol	ale o			sorteggio US zione = P		Numero de	i titoli	i	Data lla qu il titol	ale o	Scade della p cedole deve e	orima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		estratt rimbor bile		un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	_,		G	М	A	M	A	<u> </u>	$\sqcup$			G	М	A	М	A	5 £
	2837 2912	2840 2913	1	1 1	68 78	7	68 78	P		11480 11536	11500	1	1	80 77	7	80 77	us
	2939 4011 4032	4026 4159	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80 80	US US		11546 11602 11901	12000	1 1 1	1 1 1	77 77 80	7 7 7	77 77   80	US
	4210 4437	4315 4438	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US		12273 13003	13004	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
	4488 4505 4507	4509	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78			13007 13039 13046	13008 13042 13047	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7	77 77 77	
	4511 4515	4512 4516	1 1	1 1	78 78	7	78 78			13077 13099	13100	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
	4527 4530	4534	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			13303 13456	13304	1 1	1 1		7 7	70 71	P
	4693 4723		1 1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	75 75 74	7 7 7	75 75 74			13848 13853 16146	13849 16153	1 1 1	1 1 1	77 77 73	7 7 7	77 77 73	
	5159 5398 5403		1 1	1 1 1	79 79	7	79 79			16886 16891	16887 16892	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	5434 5445		1	1 1	79 79	7	79 79			16906 16909		1	1	79 79	7 7	79 79	
	5450 5459 5530	5460 5531	1 1 1	1 1 1	79 79 73	7 7 7	79 79 73			16912 16914 16920		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	5726 5742	5727 5744	1 1	1	77 77	7 7	77 77			16923 16933	16924	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	5928 6003	5929 6004	1	1	79 75	7 7	79 75			16935 16940	16936	1	1 1	79 79	7 7	79 79 79	
	6681 6715 6718	6719	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79			16943 16946 17345	16944 16947 17346	1 1 1	1 1 1		7 7 7	79 79 72	
	6740 7288	0.10	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78			17392 17398	17393	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
	7345 7397	7398	1 1 1	1	77 77 78	7 7 7	77 77 78			17486 17601 17801	17500 17785	1 1 1	1 1 1	80	7 7 7	80 80 72	US US
	7422 7438 7456	7439	1 1	1	78 78	7 7	78 78			17875   18493	17877	1		72	7 7	72 75	
	7509 7537	7538	1	1	76 76	7	76 76			18498 18660	19000	1	1 1	77	7 7	75 77 77	
	7683 7687 7714	7684 7688	1 1 1	1	75	7 7 7	75 75 75			18692 18695 19239	18693	1 1 1	1	77	7	77 76	
	7720 7951	8050	1	1	75 80	7 7	75 80	US		19590 19763	19592	1 1	1 1	74 75	7 7	74 75	
	8178 8418	8400	1	1	76	7 7	76 76 76			19768 19782 20644	20651	1 1 1		75	7 7 7	75 75 75	
	8429 9065 9078	8432 9083	1 1 1	1	78 78	7 7 7 7	78 78		ľ	20657 20861	20910	1	1 1	75 80	7 7	75 80	US
	9340 9518	9341	1 1	1	70 75	7	70 75	P		20949 21011	20950 210 <del>6</del> 0	1	1 1	76 80	7	76 80	us
	9524 9560 9700		1 1	. 1	75	7 7 7	75 75 76			21086 21093 21096	21094	1 1 1	1	79	7	79 79 79	
	9715 9748	9718	1 1 1	. 1	76 76	7	76 76			21102 21106	21108	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	_
	9769 10030	9772 10031	1 1	1	76 77	7 7 7	76 77	_		21161 22061	21260 22160	1 1	1	80	7	80 80	US
	10124 10156 10599	10157	1 1 1	1		7 7 7	69 69 71	P P		22461 23004 23079	22560	1 1 1	1	78	7 7 7	80 78 76	US
	10711 10725	10718	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			23261 23961	23360 24010	1	1 1	80 80	7	80 80	US US
	10735 10743		1	1 1	79 79	7	79 79			24155 24167	0.4100	1	1	75	7	76 76 76	
	10771 10798 10935	10772 10800	1 1 1	. 1	79 79 79	7 7 7 7	79 79 79			24187 24211 24280	24192 24214 24300	1 1 1	1	80	7	80	US US
	10980 11226	10986 11300	1 1 1	1	79 80	7 7	79 80	US		24401 24905	24425 24907	1	1 1	80 78	7 7	80 78	US
	11401	11404	1	1	80	7	80	US	1	24951		1	1	78	7	78	l

	Numero de	i titoli		Data Ila qu il titol	ale o	della cedo	lenza prima la che essere			Numero (	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo		prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		estrati rimbor bile M	rsa -	un al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati imbor bile	rsa -	un alti cetr	г —	Ultimo sorte = US Prescrizione
	25180 25206 25217 25223 25222 25284 25278 26526 27426 27576 30026 30301 30826 31001 31430 31676 33226 34160 34183 34188 34393 34302 34306 34317 34321 34303 34306 34317 34521 34306 34317 34521 34506 34716 35149 3526 35459 35501 35606 35609 35652 35681 35606 35609 35652 35681 35696 35708 35708 35713 35844 35861 36282 36334 36282 36334 36282 36334 36491 36601 36629 36638 36645 36693	25265 25280 26625 27475 27625 30100 30325 30900 31025 31475 31684 33325 34184 34318 34322 34384 34678 35400 35460 35525 35607 35682 35697 35709 35714 35845 36336 36479 36487	G 111111111111111111111111111111111111	_	766 766 766 766 766 766 766 766 766 766	-	76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 7	URIN US US US US US US US US US US US US US		37330 37413 37751 377775 37794 37810 37839 37907 37913 38471 39046 39056 39070 39076 39137 39141 39301 39511 39931 39944 39946 39957 39976 40008 40014 40041 40059 40066 40081 40090 40024 40573 40603 40711 41076 41080 41077 41772 41775 42147	37756 37795 37814 37914 38474 39040 39049 39061 39072 39091 39107 39200 39310 39610 39948 39979 40005 40015 40043 40064 40064 40064 40077 41083 41773 42150 42194 42323 42578 42584		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 766 779 799 799 799 799 799 799 799 799	M 777777777777777777777777777777777777	72 76 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US
	36700 36828 36831 36848 36866 36870 37012 37019 37034 37235 37282	36873	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 76 76	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 76 76			43168 43186 43200 43345 43611 43615 43645 44348 44404 44416 44756	43177 43187 43289 43346 43618 44417 44477	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	80 77 80 77 78 78 78 76 76 76 75	777777777777777777777777777777777777777	80 77 80 77 78 78 78 76 76 76	US US

	Numero de	i titoli		Data Illa qu il titol	ale o	cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	ı	Data Ila qu il titol	ale o	Scade della p cedole	orima a che	gorteggio US
Serie	dal	al	èr	estratt imbor bile	-8a ·	un al ti estr	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	etratt imbor bile	Lear .	deve e uni al ti cetre	ita tolo itto	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	М	A	М	A		-		<del></del>	G	М	A .	М	<u>A</u>	מ
		4.4505			-	_	-			50000	F000.4		١.		_		
- 1	44764 45120	44767	1 1	1 1	75 79	7	75 79			50202 51012	50204 51017	1	$\frac{1}{1}$	79	7	79 73	
ì	45145	45150	î	î	74	7	74		1	51041	01011	î	î	73	7	73	
	45186		1	1	74	7	74			51044		1	1		7	73	
	45239 45250		1	1 1	79 79	7	79 79			51325 51327	51330	1 1	1	79	7	79	
	45262		li	i	79	7	79		l	51371	31330	ı	1	79 79	7	79 79	
	45274		1	1	79	7	79		]	51393		1	1	79	7	79	
	45277	45278	1	1	79	7	79			51395	E1400	1	1		7	79	
	45282 45296	45297	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79		1	51401 51 <b>5</b> 51	51403	1	1 1		7	79 74	
ľ	45301	10231	î	î	79	7	79			51553	51554	ì			7	74	
ŀ	45309		1	1	79	7	79			51602	51 <b>6</b> 03	1	1	74	7	74	
	45322		1	1	79	7	79		١,	51654	51656	1			7	78	
	45326 45328	45330		1	79 79	7 7	79 79		}	51848 51886	51889	1 1	1 1	74	7	74 74	1
1	45342	40330	î	î	79	7	79			51980	51982	li			7	70	P
ì	45344		1	1	79	7	79			52375		1	1	71	7	71	-
1	45354	45359	1	1	79	7	79			52392		1			7	71	
ŀ	45372 45374		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			52522 52553	52554	1 1			7 7	76 76	
	45376		i	i	79	7	79		l	52557	52559	i			7	76	
	45378	45381	1	1	79	7	79			52573		1	. 1	76	7	76	1
- 1	45388	45390	1		79	7	79			52618	52625	1			7	69	P
	45395 45398	45399	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	7 7	79 79			52867 53209			_		7	69	P
	45536	45540	l i		79	7	79			53304	53307	li			7	76	l
	. 45563	45566	ĩ	1	79	7	79		ļ	53358		1	.  1	. 76	7	76	
Ì	45571	45500	1		79	7	79			53361	53367	1				76	
ì	45573 45589	45577	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79			53425 53440	534 <b>2</b> 6	1 1				79 79	1
ļ	45597	45598	î		79	7	79			53448	53449	ĺ				79	1
	45624	45627	1	1	77	7	77			53456		1	. 1	79	7	79	
	45810	45000	1	1	76	7	76	Ì		53458	53459	1				79	
	45884 46529	45886 46530	1 1		77 75	7 7	77			53485 53531	53492 53532	1 1				75 75	Į.
	46556	40000	î		78	7	78			53545	03000	i				75	
	46562	46563	1	1		7	78			53574		1				75	
	46567	46570	1		78	7 7	78			53581	Force	1 1				79	
	46577 46580	46578 46581	1 1		78 78	7				53586 53 <b>6</b> 64	53596	1 1				79 73	1
	46583	46586	î		78	7		ļ	1	53674	53678	i			I -	73	1
	47204	47233	1	1	80	7 7	80	US	1	53701	53722	1	. 1	79	7	79	1
	47415		1		77	7	77			53742	53751	1					
i	47441 47 <b>6</b> 32	47633	1 1	1 1		7	79 79			53825 53874	53828 53877	1					
	47638	41035	ı	î	79	7	79	i		54605	535	1 3	il i	. 1			
ĺ	<b>4764</b> 3	47644	1	1	79	7	79		1	54655	54658	1	. 1	1 79	7	79	
	47649	<b>4765</b> 0	1			7 7	79		1	54662 54674	54670	1 1		_	7 7	79 79	
	47653 47671	47672	1 1			7	79 79		1	54674 54695		'				78	
	47675	71012	i		79	7	79		1	54698		1	1 1	1 78	7	78	
	47688		1	1	79	7	79	1	1	54701	54702	1	l  1		7	78	
1	47690		1		79	7 7	79		1	54705 54712	54713	1 1				78	
	47 <b>69</b> 4 47 <b>69</b> 9		1 1			7	79 79		1	54730	54735						
	47831	47832	1	1	75	7	75	1	1	54767	1	] 1	1 1	1 78	7	78	
	47866	47867	1	1	75	7	75	_	1	54769	54770	!		l 78	7	78	
1	48072		1			7	70	P	1	54836 54949	54839						
	48508 48511	48512	1 1			7 7	76 76		1	54949 55066	55069	1 3				77	
	48516	-0012	î			7	76		1	55072	55074	1	l 1	l 77	7	77	
	48645	48700	1	1	80	1 7	80	US	1	55095	55097	1	1 1				
	48801	48944	1			7	80	US	1	55162	55165 55206	1					
	49245 49375	49344 49376	1 1			7 7	80 77	US		55205 55217	55206 55219	]				77	
	50027	50028	1			7	75		1	55282	55381	ļ i		L] 80	7	80	U
	50139	50140	1	. 1	79	7 7	79		1	55467	55472	1	1 1	լ 79	7	79	1
	50150	50153	1		79	7	79		1	55483	55492					79	
	50160 50168		1 1			7 7				55501 55732	55502 55737	1	l  1 l  1		7	69 72	'l '
	50200		li	li				}		55746	33/3/			72	7	72	
	30200		1	1	1 (9	1 '	1 19	Į.	1	33140	I	1 '	·I '	۱ '۴	1 '	۱ '	1

	Numero de	ei titoli		Data Ila qu il titol	ale	della cedol	enza prima la che			Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	Scad della cedol	prima	e = P
Serie	dal	al	1 6	etratt imboi bile	0	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	to rsa ·	un	essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	М	A	М	A	<u>ب</u> و	<u> </u>			G	М	A	М	Λ	U I
	55896 55900 55940 56337 57091 57140 57153	55898 56039 56341 57094 57152 57155	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 80 75 73 80 79 79	7 7 7 7 7 7	71 71 80 75 73 80 79	US		59425 59447 59466 59657 59701 59764 59843 59870	59448 59469 59765 59845	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 75 78 70 78 78	7 7 7 7 7 7	77 77 77 75 78 70 78 78	P
	57160 57166 57177 57304 57306 57350 57353 57540 58161	57307 57307 57351 57408 57570 58173	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 80 80 80	US US US	ممممممممم	59883 59887 59970 59972 60087 60091 60396 60462 60624	59885 60088 60093 60400 60625	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 79 79 73 74 74	777777	78 78 78 78 79 79 79 73 74	
A A A A	58187 58274 59037 59421 59628 59640 59645 59855 59869	58221 58325 59040 59422 59629 59646 59870	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 70 77 75 75 75 78	7 7 7 7 7 7	80 70 77 75 75 75 78 78	US US P		60835 60859 61113 61294 61297 61316 61344 61346	61200	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76	77777777	76 76 80 79 79 79 79	US
A A A A A	60390 60398 60465 61113 61202 61210 61354	61200 61207 61215	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 74 80 79 79	7 7 7 7 7 7	73 74 80 79 79	US		61353 61363 61462 60095 60139 60331 60835 60849	61376 61474 60140	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 79 71 73 76 76	7 7 7 7 7 7 7	79 80 80 79 71 73 76 76	US US
A B B B B B	61363 61462 59420 59483 59634 59672 59697 59866	61376 61474 59635 59675	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 77 77 75 75 78 78	7 7 7 7 7 7	80 80 77 77 75 75 78 78	US US	EEEEFF	60868 61113 61257 61363 61462 59610 59713	60869 61200 61376 61474 59611 59714	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 80 69 80 80 75 70	7 7 7 7 7 7	76 80 69 80 80 75	US P US US
B B B B B B B C C C	59880 59892 59921 61113 61363 61462 59652	59895 61200 61376 61474	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 68 80 80 80	7 7 7 7 7	78 78 68 80 80 75	P US US US	រាមមាមមាមមា	59739 59875 59906 59990 60365 60850	59879 59907 60000 60551	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1		7 7 7 7 7 7	70 78 78 78 73 72 76	P
00000000000	59684 59844 59851 60094 60129 60132 60337	59685 59848 59853 60096	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 78 78 79 71 71 73	7 7 7 7 7 7	75 78 78 79 71 71 73		FFFFGGG	61113 61323 61363 61462 59856 59865 59889	61200 61376 61474 59857	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 80 78 78 78	7 7 7 7 7 7	80 79 80 80 78 78 78	US US US
מטטטטט	60342 60819 60826 60849 60873 60880 61113	60343 60820 60850 60881	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 76 76 76 76	7 7 7 7 7	73 76 76 76 76 76	IIE	0000000	59904 59988 60094 60338 60398 60465 60820	59995	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 73 73 74 76	7 7 7 7 7 7	78 78 79 73 73 74 76	
0000000000	61207 61212 61304 61316 61321 61328	61200 61208 61214 61322	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	80 79 79 79 79 79	US	000000	60820 60887 61113 61277 61278 61298 61303	60688 61200 61305	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 80 69 79 79 79	7 7 7 7 7 7	76 80 69 79 79 79	US P
CCCCD	61335 61343 61363 61462 59408	61337 61346 61376 61474	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80 77	7 7 7 7 7	79 79 80 80 77	us us	G G G G H	61337 61361 61363 61462 59395	61338 61376 61474	1 1 1 1	1 1 1	79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80 77	US US

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale	Scad della cedol	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale	Scade della p cedole	rima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	e	etratt imbor bile M	0	deve o un al ti estro	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	•	estrati imbo bile	0	deve e uni al ti cetra	ta. tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
н	59431	59432	1	1	77	7	77		к	59434	59436	1	1	79	7	79	
H H	59437 59452 59465	59466	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77		K K K	59438 59518 59528	59520	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	
H H H	59470 59 <b>6</b> 33		1	1	77 75	7	77 75		K K	59549 59881	59935	1	1 1	78 80	7 7	78 80	US
H H H	59661 59701 59845	59664	1 1 1	1 1 1	75 78 78	7 7 7	75 78 78		L L L	62220 62386 62458	62413 62473	1 1 1	1 1 1	80	7 7 7	71 80 80	US US
H H H	59853 59863 59876	59854 59865	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78 78		L L L	62475 62514 63036	62486 62515	1 1 1	1 1 1	78	7 7 7	80 78 72	US
H H H	59887 59909 59988	59891	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78 78		L L L	63518 63549 63577	63550 63580	1 1 1	1 1	76 75	7 7 7	76 75 80	US
H H	60466 60896	60467 60897	1 1	1 1	74 76	7	74 76	***	L L	63581 63591	63582	1	1	75 75	7 7	75 75	
H H H	61113   61203   61209	61200 61210	1 1 1	1 1 1	80 79 79	7 7 7	80 79 79	US	L M M	63623 62386 62458	63677 62413 62473	1 1 1	1 1	80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
H H H	61280 61288 61291	61283	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		M M M	62475 62721 62741	62486	1 1 1	1	74	7 7 7	80 74 74	US
H H H	61294 61297 61314	61295 61298	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		M M M	62744 62792 62801	62746	1 1 1	1	. 73	7 7 7	74 73 77	
H H H	61316 61328 61339	61330 61350	1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		M M M	62854 63262 63281	63282	1 1 1	1 1	. 77	7 7 7	77 78 78	
H H I	61363 61462 59462	61376 61474	1 1 1	1 1	80 80 77	7 7 7	80 80 77	US US	M M M	63286 63298 63315	63301 63316	1 1	1 1	. 78 . 78	7 7 7	78 78 78	
I I	59888 59935	59936	1 1	1	78 68	7 7	78 68	P	M M	63321 63343	63344	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	,,,,
I I I	60902 61113 61204	61200 61205	1 1 1	1 1 1	76 80 79	7 7 7	76 80 79	US	M M M	63577 63581 63623	63580 63582 63677	1 1	1 1	75 80	7 7 7	80 75 80	US
I I I	61255 61281 61286	61256 61283 61287	1 1 1	1 1 1	69 79 79	7 7 7	69 79 79	P	N N N	61559 61589 61601	61609	1 1	1	75 80	7 7 7	80 75 80	US
I	61295 61300 61313	61306 61317	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		N	61684	TITOLI DA	1	'	•	7	78	
I I I	61350 61363 61462	61376 61474	1 1 1	1 1 1	79 80 80	7 7 7	79 80 80	US US		606	607	, <b>L</b> . 1			7	79	1
J J J	59396 59403 59409		1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77			609 611 628	612	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79 79	
j J	59411 59413 59417		1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77			639 644 655		1 1	1	79 79	7 7	79 79 79	
J J	59419 59423	59424	1 1	1	77 77 77	7 7	77 77 77			661 683 692		1 1	1 1	. 79 . 79	7 7	79 79 79	
J J	59435 59437 59479		1 1 1	1 1 1	77	7 7 7	77 77			721 732		1	1 1	77	7 7	77 72	
J J	59638 59970 59975	59982	1 1 1	1 1 1	75 78 78	7 7 7	75 78 78			742 761 780	786	1 1	1 1	72		72 72 72	
J J	59993 60096 61113	61200	1 1 1	1 1 1	78 79 80	7 7 7	78 79 80	us		1481 1890 1901	1531	1 1	. 1	. 79 . 79	7	80 79 79	US
J J J	61214 61282 61293	61215 61284	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79			1913 1920 1930		1 1	. 1	79	7	79 79 79	
j J J	61298 61363 61462	61376 61474	1 1 1	1 1 1	79 80	7 7 7	79 80 80	US		1952 1954 1959			1 1	79	7	79 79 79	
K K K	59404 59427 59431	59413 59432	1 1 1	1 1	79 79	7 7 7	79 79 79 79			1969 1964 2068 2385	1965 2387		1 1	79 75	7 7	79 75	

Serie	Numero de	-	ě	Data Illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US zione	Seric	Numero de			Data alla qu il titol estratt rimbo bile	iade lo to raa -	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.i	G	м	A	M	atto A	Ultimo Prescri		dal	al	G	м	A	estr	-	Ultimo = Prescriz
			0							-		-	-**	^	-M	A	
İ	2404		, ,	,	70	_	70		1	8802	8803	,	١,	78	7	78	
	2401 2484	2488	1	1	78 79	7 7	78 79			9212	5803	1	1 1	77	7	77	
	2498	2499	1	1	79	7	79			9244		1	1	77	7	77	
1	3270		1	1	75	7	75			10158	10159	1	1	74	7	74	
	3299	2220	1	1	79 79	7 7	79	}		10402 10439	10440	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	3311 3324	3320	1 1	1	79	7	79 79	}		10435	10440	1	i	76	7	76	
	3339	3340	i	i.	79	7	79			10558	10559	ī	ī	76	7	76	
1	3342	33.10	1	1	79	7	79			10563		1	1	76	7	76	
	3347	3348	1	1	79	7	79			10584		1	1	76	7	76	
	3702	3703	1	1	75	7	75			10613	10750	1	1	76	7	76	110
	3858		1	1 1	71 79	7	71 79			10717 10758	10756 10759	1	1 1	80 78	7	80 78	US
	4091 4107	4111	1	1	79	7	79			10780	10139	i	i	78	7	78	
- 1	4123	4124	î	ī	79	7	79			10789		ī	ī	78	7	78	
	4127	1	ī	ī	79	7	79			10795	10796	1	1	78	7	78	
	4129	4130	1	1	79	7	79			10801		1	1		7	73	1
	4143	4144	1	1	79	7	79			10836		1	1	73	7	73	
	4155	4156	1	1	79	7	79			10839		1 1	1 1	73	7 7	73	
	4162	4163	1	1 1	79 78	7 7	79 78	}		10895 10904	10905	i	li		7	78	
	4773 4779		1	i	78	7	78			10936	10940	î	î	78	7	78	
	5384	5483	î	î	80	7	80	US		10957	11016	ī	ī	80	7	80	US
	5655	0.00	1	1	79	7	79			11117		1	1	74	7	74	
	6584	6674	1	1	80	7	80	US		11128		1	1		7	74	
	6777		1	1	68	7	68	P		11144		1	1		7	74	
	6802		1	1	75	7	75			11260 11267	11261	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	77	
	6858 6957	6958	1	1	75 74	7 7	75 74			11288	11290	ì			7	77	
	6975	6983	1	i	80	7	80	US		11332	11333	l î			7	77	
-	7084	3030	1	1	79	7	79			11337		1			7	77	
- 1	7208		1	-1	79	7	79		1	11345		1	1	77	7	77	
	7212	7213	1	. 1	79	7	79			11347		1				77	
i	7218	2001	1	1	79	7	79			12239	12240	1				79	
1	7220	7221	1	1 1	79 79	7 7	79 79	1		12246 12248	12249	1 1		79 79		79 79	
	7257 7266	7262	1	1	79	;	79			12326	12329	ı				78	
	7270	7271	i	i	79	7	79			12345	12020	î				78	
l	7278		ī	ī	79	7	79			12403		1				79	
	7282	7283	. 1	1	79	7	79			12425		1			7		1
	7292		1	1	78	7	78			12515	12518	1					
	7294		1	1	78	7	78		1	12536 1 <b>26</b> 81	12539	1 1					
	7300 7303		1 1	1	78 78	7 7	78 78		1	12784	12786	l î			7		
	7319	7320	î	1	78	7	78		Ì	12792	12793	i					
	7337	1520	ī	1	78	7	78		Į.	12807	12808	1	. 1			79	
	7346		1	1	78	7	78			12814	12818	1					
	7355		1	1	78	7	78			13031		1 1					
	7364	7365	1	1	78	7	78			13521 13591	13595	1 1		_			
	7369		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			13722	13723	l i					
	7372 7384		1	1	78	7	78			13734	10120	i					
	7434		î	î	78	7	78	ļ.		13758	13759	ī			7		
	7443		1	1		7	78	•		13766	13767	1	. 1	77	7		
	7466	7467	1	1	78	7	78	]		13773		1					
	7469	7471	1	1	78	7	78		1	13775	12005	1	1				US
	7474		1	1		7		1		13837 13961	13925 13971	1 1					US
	7494		1	1 1	77	7 7	77			14272	14371	i					US
	7541 7574	7575	1 1	1		4	77		[	16107	16109	î	i				
	7804	7805	î	î	73		73			16272	16371	1	. 1	1 80	7	80	US
	7899	,,,,,,	î	1	73	7	73			16515	16516	1	. 1	. 77	7		]
	8021		1	1	71	7	71		1	16580		1	1		7		1
	8048		1	1			71	1		16588	16589	1 1					
	8218		1	1			77			16612 16641		1 1		_			
	8224 9264	8265	1	1 1			77			16701		l					
	8264 8274	8265 8275	1 1	1			77			16710		i					
	8283	0213	1	1		7	77		1	16762	16764	i					
	8306		l i	i		1 7	75		i	16774		1	1 1	l 78	1 7	78	
	8338		1	1	75	7	75			17148		1			7		
- 1	8355	8356	1	1		7	75	l	Ī	17566		1	l  1	l 73	1 7	73	1

	Numero de	i titoli	i	Data lla qu il titol stratt	ale o		prima a che	sorteggio US zione = P		Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima	Ultimo sorteggio = US
rie	dal	al		imbor bile		al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		im boi bile			ita tolo	Ultimo so = U
			G	М	A	М	A	U I				G	М	A	М	A	גו
	17859 17863 21160	17860 21200	1 1 1	1 1 1	78 78 80	7 7 7	78 78 80	US	B B	33086 33093 33258	33088 33094 33261	1 1 1	1 1 1	71 71 77	7 7 7	71 71 77	
	21401 22060 22260 22677	21459 22159 22276 22759	1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US	B B B	33263 33265 33280 33288		1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7	77 77 77 77	
	22960 23760 25760 25868 26001	23059 23859 25767 25900 26010	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US	B B B B	33290 33636 33760 33766 33769	33638	1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 69 79 79 79	7 7 7 7	77 69 79 79 79	F
	26049 26086 26622 26801	26061 26121 26700 26821	1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US	B B B	33784 33795 33891 33991	33892 33993	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 75	7 7 7 7	79 79 79 75	
	27222 27522 27701 28122 28522	27321 27600 27721 28221 28621	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	BBBBB	34002 34015 34185 34201 34261	34003 34100 34189 34214	1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 80 72 80 78	7 7 7 7	75 80 72 80 78	บ บ
	29150 29234 29242 29276	29151 29277	1 1 1	1 1 1	68 78 78 78	7 7 7 7	68 78 78 78	P	B B B B B	34263 34265 34331 34653	34334	1 1 1	1 1 1 1		7 7 7 7 7	78 78 78 70	1
	29386 29755 29796 29923 30835	29797 29947 30836	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 74 73	7 7 7 7	71 71 71 74 73		00000	32010 32021 32609 32620 32632	32612 32621 32633	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 79 79	7 7 7	78 78 79 79 79	
	31273 31321 31338 32016	32019	1 1 1 1	1 1 1 1	76 77 77 78	7 7 7 7	76 77 77 78		0000	32775 32901 32937 33661	32836 32906 32938	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 69	7 7 7 7	80 80 80 69	U
	32040 32050 32062 32142 32510	32146	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 74 73	7 7 7 7 7	78 78 78 74 73		00000	33750 33783 33786 34015 34168	33751 33788 34100	1 1 1 1		79	7 7 7 7	79 79 79 80 72	τ
	32560 32567 32630 32634	32569	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 79 79	7 7 7	73 73 79 79		0000	34183 34201 34262 34911	34214	1 1 1 1	1 1 1 1	72 80 78 76	7 7 7	72 80 78 76	τ
	32656 32673 32775 32901	32664 32674 32836 32906	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80 80	US US US	00000	35067 35088 35102 35121 35124	35073 35103	1 1 1 1 1	1 1 1	76 76 76	7	76 76 76 76 76	
	32937 34005 34010 34015 34201	32938 34100 34214	1 1 1 1	1 1 1 1	80 75 75 80 80	7 7 7	75 75 80 80	US	مممص	35124 35132 32034 32073 32076	35133 32038	1 1 1 1	1 1 1	76 78 78	7 7 7 7	76 78 78 74	
	34329 34617 34665 32007	34330 34666 32009	1 1 1 1	1 1 1 1	78 73 70 78	7 7 7 7	78 73 70 78	P	0000	32082 32088 32099 32103	32083 32094 32100 32106	1 1 1 1	1 1 1	74 74 78 78	7 7 7 7	74 74 78 78	
	32017 32255 32437 32546	32019 32441 32548 32613	1 1 1	1 1 1 1	78 75 79 73	7 7 7	78 75 79 73		ממממ	32110 32214 32227 32258	32215 32228 32274	1 1 1 1	1 1 1	78 78 75	7 7 7 7	74 78 78 75 75	
	32611 32624 32630 32652 32656	<b>326</b> 13	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79		םםםםם	32273 32310 32322 32429 32613	32311 32433 32616	1 1 1 1 1	1 1 1	75 75 79	7 7 7	75 75 79 79	
	32664 32669 32775 32901	32665 32670 32836 32906	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80	US US	D D D	32629 32639 32655 32662	32641 32656 32663	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	32937 33044 33046	32938	1 1 1	1 1 1	80 71 71	7 7 7	80 71 71	US	D D	32665 32670 32775	32836	1 1 1	1	79	7		ן ט

	Numero de	ei titoli	dal il	Data la qu titol	ale o	Scad della i cedol deve	prima a che			Numero d	ei titoli		Data Illa qui il titol	0	cedol	prima	sorteggio US zione = P
Serie		-1		tratt mbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	,Serie	dal	al		stratt imbor bile		un alti	ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
	dal	el .	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz				G	м	A	estro M	A	Ultimo Prescri
D D	32901 32937	32906 32938	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	G	32063 32078	32067	1 1	1 1	78 74	7	78 74	
D	33210	33230	1 1	1 1	77 77	7	77 77		G	32114 32138	32119	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
D D	33228 33234	33235	i	1	77	7	77	ļ	Ğ	32143		1	1	74	7	74	
D	33771	33773	1	1	79	7	79	ŀ	G	32175		1	1	74	7	74	
D D	33784 34003	33785	1 1	1 1	79 75	7	79 75		G	32195 32207	32208	1 1	1	74 78	7 7	74 78	
D	34015	34100	1	1	80	7	80	US	G	32223	32227	1	1	78	7	78	
D D	34201 34251	34214	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US	GG	32275 32282	32279	1 1	1 1	75 75	7	75 75	
D	34339	34343	î	1	78	7	78		G	32440		1	i	79	7	79	
D	34651	34653	1	1	70	7	70 76	P	G	32442		1	1	79	7	79	
D E	34919 32052	34925	1	1	76 78	7 7	78		G	32444 32453	32454	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 77	7 7	79 77	
E	32056	32057	1	1	78	7	78		G	32457		1	1	77	7	77	
E	32069 32127	32071 321 <b>2</b> 8	1 1	1	78 74	7 7	78 74		G G	32477 32519		1 1	1 1	77	7 7	77 73	
Ē	32228	BLID	1	1	78	7	78	1	G	32601		1	1	79	7	79	
E	32229 32432	32433	1 1	1	75 79	7	75 79	1	G G	32605 32607	32608	1 1	1 1	79 79	7 7	79	
E E	32436	32438	1	1	79	7	79	]	Ğ	32666	32667	1		79	7	79	
E	32441	32443	1	1	79	7	79		G	32670	25000	1		79	7	79	***
E E	32632 32645	32639 32646	1 1	1 1	79 79	7	79 79		G G	32775 32901	32836 32906	1 1		80	7 7	80	US
E	32654	32656	1	1	79	7	79		G	32937	32938	1	1	80	7	80	ÜS
Ē	32664 32670	3 <b>266</b> 5	1 1	1 1	79 79	7	79 79		G	33228 33240	33229	1 1	1 1	77   77	7 7	77	
E E	32775	32836	1	1	80	7	80	US	Ğ	33246 33246		1	1	77	7	77	
E	32901	32906	1	1	80	7	80	US	G	33281		1	1	77	7	77	
E E	32937 33040	32938	1 1	1 1	80 71	7	80 71	US	G	33290 33292		1 1	1 1	77	7 7	77	
E	33094		ī	1	71	7	71		G	33665	33667	1	1	69	7	69	P
E E	33771 33786		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		G	33764 33860	33765	1 1	1 1	79 68	7 7	79 68	P
Ē	33788	33789	ı	1	79	7	79		Ğ	34015	34100	ı	1	80	1 7	80	บร
E	34015	34100	1	1	80	7	80	US	G	34101	34103	1		72	7	72	
E E	34167 34201	34168 34214	1	1 1	72 80	7	72 80	US	G	34155 34158		1 1	1 1	72 72	7 7	72	1
E	34263	_	1	1	78	7	78		G	34182		1	1	72	7	72	1
E E	34 <b>62</b> 7 35115	34628	1 1	1 1	73 76	7	73 76		G	34194 34 <b>2</b> 01	34198 34214	1	1 1	72 80	7 7	72 80	US
Ē	35119		i	1	76	7	76	1	G	34257	34214	i		78	7	78	US
F	32071		1	1	78	7	78		G	34322		1		78	7	78	
F F	32097 32208	32211	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		G	34344 34 <b>62</b> 0		1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	ŀ
F	32289		1	1	75	7	75	1	G	34945		1	1	76	7	76	
F	32325 32442	3 <b>2326</b> 32443	1 1	1 1	75 79	7	75 79		G	35089 35097		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F	32470		1	1	77	7	77		G	35129		î		76	7	76	
F F	32592 32601	32594 32603	1 1	1 1	73 79	7 7	73 79		G G	35143 35150	35156	1		76 76	7 7	76 76	İ
F	32775	32836	i	i	80	7	80	US	Н	32009	32013	1		78		78	!
F	32865		1	1	70	7	70	P	H	32024	32025	1	1	78	7	78	
F	32901 32937	32906 32938	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80 80	7	80 80	US	H H	32044 32065		1 1		78 78	7 7	78 78	1
F	33047	33050	1	1	71	7	71	"	H	32147		1	1	74	7	74	
F F	33224 33800	33801	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77 79	7	77 79		H H	32165 32224	32167	1 1		74 78	. 7	74 78	}
F	33868		i	i	68	7	68	P	H	32235		î		75	7	75	
F F	3387€	33878	1 1	1	68	7	68	P	H	32429	32434	1		79	7	79	
F	33991 34015	33993 34100	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80	US	H	32466 32479		1	_	77 77	7 7	77	
F	34201	34214	1	1	80	7	80	US	H	<b>326</b> 03	32605	1	1	79	7	79	
F F	34328 34334	34329 34336	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78	1	H H	32615 32646	32616 32650	1 1		79 79	7 7	79	
F	34927	0.2000	1	1	76	7	76		Н	32671		1	1	79	7	79	
F F	35071 35102		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76	1	H H	32775 32001	32836	1		80		80	US US
F	35124		1	1	76	7	76		н	32901 32937	32906 32938	1 1		80 80	7 7	80	US
F	35140	35141	1	1	76	7	76		Н	33021	33022	1	1	71	7	71	
F G	35140 3 <b>2</b> 019	35141	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78		H H	33021 33077	33022 33079	1				71	

	Numero d	ei titoli		Data Ila qu il titol	ıale	Scad della cedol	prima a che			Numero o	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale	cedol	prima a che	Car
Serie	dal	al	•	estrati rimbo bile	to rsa			Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	a.l	•	estratt rimbor bile	0	un	essere ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	יט פּ				G	м	A	М	A	22
H H H H	33629 33693 33779 33782 33986	33630 33694 33780	1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 79 79 75	7 7 7 7	69 69 79 79 75	P P	J J J	33028 33193 33208 33218 33221	33209	1 1 1 1	1 1 1 1	71 77 77 77 77	7 7 7 7	71 77 77 77	
H H H H H H	34015 34201 34259 34340 34349 35105 35136	34100 34214 34260 34342 34350 35106	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 78 78 78 78 76 76	7777777	80 80 78 78 78 76 76	US US	נננננננ	33237 33259 33762 33773 33793 33891 34005	33764 33774 33794 33898	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	77 77 77 79 79 79 79	
H I I	35156 32031 32035 32041	32037	1 1 1	1 1 1	76 78 78 78	7 7 7	76 78 78 78		J J J	34015 34154 34201 34923	34100 34155 34214	1 1 1	1 1 1 1	80 72 80 76	7 7 7	80 72 80 76	us us
I I I I	32043 32049 32063 32604 32624	32046 32050 32606	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79 79	7 7 7 7	78 78 78 79 79		J J K K	35058 35104 35129 32132 32 <b>2</b> 61	35134	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 76 77 77	7 7 7 7	76 76 76 77 79	
I I I I	32655 32666 32775 32901	32667 32836 32906	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80	7 7 7	79 79 80 80	US US	K K K	32296 32315 32369 32374	3 <b>2299</b> 32317	1 1 1	1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
I I I	32937 33210 33217 33219	32938 33212	1 1 1 1	1 1 1 1	80 77 77 77	7 7 7 7	80 77 77 77	US	K K K K	32382 32392 32716 32800	32384 32717 32840	1 1 1 1	1 1 1	79 79 73 80	7 7 7 7	79 79 73 80	US
I I I	33225 33243 33262 33269	33226 33264 33270	1 1 1	1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77		K K K	32867 32875 32887 32895	32883 32889 32896	1 1 1	1 1 1	78 78 78 78	7	78 78 78 78	
I I I I	33755 33760 33762 33770 33777 33787	33778 33788	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79		K K L L	32915 32951 33070 35301 35434 35460	32932 32973 33071 35303 35435	1 1 1 1 1	1		7 7	80 80 76 72 79 79	US US
I I I	33798 33896 34015 34201	33898 34100 34214	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80	US US	L L L L	35465 35477 35492 35559		1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 75	7 7 7 7	79 79 79 75	
I	34324 34345 34926 34940 35080	34346	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 76 76 76	7 7 7 7	78 78 76 76 76		בבבב.	35807 36073 36216 36342 36593	36441 36594	1 1 1 1 1 1		78 78 80 74	7 7 7	73 78 78 80 74	US
I J J J	35084 32012 32019 32033 32065	32015 32020 32035 32066	1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78 78	7 7 7 7	76 78 78 78 78			37096 37198 37278 37290 37296	37099 37284 37294	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75	7 7 7 7	71 75 75 75	
J J J	32068 32111 32131 32159 32167	32069 32113 32160	1 1 1 1	1 1 1 1	78 74 74 74 74	7 7 7 7	78 74 74 74 74			37325 37337 37365 37390 37708	37326 37339 37368 37391	1 1 1 1	1	79	7	75 75 79 76 69	P
] ] ]	32173 32209 32222 32265 32280 32288 32435	32285	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 78 78 75 75 75 75	777777777	74 78 78 75 75 75 79		МПРПППП	37936 38001 38006 38088 38153 38199 35367	37950 38008 38116 38168 38207 35370	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 68 80 80		80 80 68 80 80 80 72	US US P US US US
] ] ]	32460 32623 32632 32641 32775 32901	32624 32633 32642 32836 32906	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 79 79 79 80 80	77777777	77 79 79 79 79 80 80	US US	M M M M M	35440 35444 35446 35468 35485 35489	35441 35469 35490	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	

611-	Numero de	ei titoli	1 :	Data Ila qu il titol estrati	iale lo	della cedol deve		1 40	Serie	Numero o	lei titoli		Data lla qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	
Serie	dal	al		im boi	rea.	al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	rimboi bile	rsa -	al ti	ita itolo atto	
	uai	21	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz		aui		G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
M M M M M M M M M M M M M	35846 35866 35875 36067 36071 36138 36178 36198 36202 36245 36266 36276 36303 36319 36321 36342 36342	35850 35869 36068 36072 36199 36247 36279	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 78 78 78 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	73 73 78 78 78 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78	US		11971 11997 12101 12109 12112 12118 12124 12127 12129 12136 12140 12147 12183 12242 12295 12541	12184 12296 12542	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77	77777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77	
M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	36598 36607 37209 37239 37254 37268 37357 37360 37373 37379 37383 37486 37488 37936 38001 38072 38088 38119 38121 38129 38153 38153	37255 37361 37377 37380 37386 37950 38116 38130 38152 38168 38207			74 74 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 80 80 80 68 80 76 76 76 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	74 74 79 79 79 79 79 79 79 80 80 80 80 86 80 88 80 88 88 88 88 88	US US P US US		12574 13039 13058 13081 13081 13245 13412 13420 13505 13515 13527 13530 13533 13536 13538 13548 13555 13560 13670 13785 14361 14627	13507 13517 13531 13540 13701 13852 14362			777 699 699 733 722 699 799 799 799 799 799 799 799 799 797 797 797 777	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777 699 699 733 722 699 799 799 799 799 799 799 799 799 799	P P P US US
N N	35189 35453	35207 35203 FITOLI DA 8068 8416 8449 8538 8953 9019 9734 9802 9962 11287 11756	1	1	80 79 74 70 77 77 77 77 80 80 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 71 71 72 71 72 71 72	7	80	US		14656 14676 14799 14823 14829 14832 14839 14854 14856 14887 15127 15153 15190 15364 15409 15827 15837 15919 15961 15976 15985 16378 16486 16600 16605 16712 16915 16941 16944 16974 17754	15154 15410 16585 16601 16945 16975			77 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	77 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	us

	Numero d	ei titoli	l i	Data lla qu l titol	ale o		prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	i	Data lla qu il titol	0	Scade della p cedole deve e	rima i che	sorteggio US zione - P
Serie	dal	al		imbor bile		un al ti estri	tolo	mo se = U sertzie	Seric	dal	e)		imbor bile		uni al ti	ta. tolo	mo 80 = ['  crizic
			G	М	A	M	A	Ulti				G	М	A	М	A	Ulti Pres
Serie	17816 17911 18021 18628 18654 18684 18686 18691 18767 18924 19011 19144 19183 19188 19190 19198 19418 19420 19423 19430 19420 19423 19430 19436 19469 19478 19492 19511 19538 19538 19538 19538 19546 19621 20671 23476 23682 24730 27299 27657 27687	17920 18210 18210 18665 18687 18768 18927 19110 19479 19479 19479 19542 19431 19479 20672 24829 27356 27674 27700 27810 28313 28474 28621 28745	G G I 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	### Stratting	77 78 80 80 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	m altimeses m 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Total	USS PUS PUS PUS PUS PUS PUS PUS PUS PUS	Seric	35506 35507 35562 35611 35655 35675 36897 36900 37890 37908 37912 38076 38327 38980 39629 39640 39643 39643 39655 39690 39723 40094 40132 40134 40145 4038 40410 40423 40496 40525 41145 41690 41796 42045 42182 42211 42412 42414 42217 42515 42598 42791 42842 42849 42849 42849 42868 43079	35658 35676 37891 37913 38275 38328 38981 39637 39645 39656 40244 40425 40526 41244 41693 41797 42100 42183 42244 42599 42844 42850 42869 42875	èr	M	777 73 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	M	To local table to local table table to local table tab	O Utimo Prescri
	31467 31686 31801 31824 31899 32032 32076 32376 32536 33063 33250 33270 33599	31532 31667 31900 32077 32487 32575 33064	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 77 77 77 77 74 80 80 78 79	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 74 80 80 78 79	US P US US		43205 43313 43817 43820 43823 43837 43869 43874 43879 43911 44000 44245 44343	43821 43824 43870 44001 44344			78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 7	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 79 79 79 76 76 76 76 76 77 71	
	33589 33688 33758 33792 33816 34159 34301 34332 34389 34944 35439	33759 33794 34488 34945	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 76 76 73 74 74 80 75	7 7 7 7 7 7 7	78 78 76 76 73 74 74 80 75	us		44358 44361 44367 44373 44393 44396 44415 44418 44418 44439	44359 44374		[ ] [ ]	1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78	3 7 3 7 3 7 3 7 3 7 3 7	78 78 78 78 78 78 78 78 78	

	Numero de	ei titoli		Data Illa qu Il titol	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere		g	Numero d	el titoli		Data alla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	enza prima a che essere	gorteggio 1'S
rie	dal	al		imbor		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bi le		alti	ita tolo atto	Ultimo sorte
			G	M	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	LIE
	44449	44450	1	1	78	7	78		c	60332		1	1	79	7	79	
	44635 45019 45455	44639	1 1 1	1 1 1	76 78 74	7 7 7	76 78 74		000	60510 60569 60581	60513 60570	1 1 1		77 77 77	7 7 7	77 77 77	
	45599 46228 46644	46327	1 1 1	1 1 1	73 80 75	7 7 7	73 80 75	US	CDD	60825 60191 60268	60826 60230 60292	1 1 1		80 80	7 7 7	74 80 80	U
	47734 47826 47828		1 1 1	1 1 1	76 76 76	7 7 7	76 76 76		D D	60571 61004 61048	60572 61055	1 1 1	1 1 1	77 78 78	7 7 7	77 78 78	
	47843	47844	1	1	76	7	76	HC	D E	61066	61067	1	1	78	7	78	ļ ,
ľ	48081 48379	48178 48380	1 1	1	80 80	7	80 80	US	E	60191 60268	60230 60292	1		80 80	7	80 80	ָ נ
	49590 50481	50491	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	US	E	60342 60345	60343	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	50517 51715	50680 51814	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	E	60392 60411	60412	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
	54915	55014	ī 1	1	80 74	7	80 74	ŬŠ	Ē	60571 60573	00122	1	1	77	7	77	
ĺ	57312 57451	==	1	1	73	7	73		E	60628	60631	1	1 1	77 76	7	77 76	
	57456 57836	57462	1	1 1	73 75	7	73 75		F	60191 60260	60230	1 1	1 1	80 70	7 7	80 70	U
	58147 58154	58155	1	1	78 78	7	78 78		F	60268 60953	60292	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	U
l	58157 58267	58268	1 1	1 1	78 79	7	78 79		F G	61066 60191	60230	1 1		78 80	7 7	78 80	τ
	58275	58277	1	1	79	7	79		G	60268	60292	1	1	80	7	80	ן נ
	58280 58286	58281 58287	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		G	60341 61052	60342 61053	1 1		79 78	7 7	79 78	
	58295 58315	58297 58317	1	1	79 79	7	79 79		G   H	61074 60191	60230	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	τ
	58320 58328	58321	1	1	79 79	7	79 79		H H	60268 60326	60292 60327	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	U
	58335 58341	58342	1	1 1	79 79	7 7	79 79		H H	60338 60341	00021	1	1 1	79	7 7	79 79	
	58345	58346	1	1	79	7	79		н	60350		1	1	79 79	7	79	
	58348 58357	58349	1	1	79 79	7 7	79 79		H H	60399 60402	60403	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	58359 58463	58360 58500	1	1	79 80	7 7	79 80	US	H H	60405 60409	60410	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	58601 58806	58662	1	1 1	80 69	7 7	80 69	US	Н	60558 60999	60559 61000	1	1	77	7	77 78	
	59268 59288	59269	1	1 1	78 78	777	78 78	r	H H H	61004 61064	61065	1 1 1	1	78 78 78	7 7 7	78 78	
	59308 59367	59311	1	1	78 77	7	78 77		Ī	60191 60268	60230 60292	1	1	80 80	7 7	80 80	ָ บ
	59380 59508	59381 59509	1	1	77 77	7 7	77		I	60394	60395	1	1	79	7	79	
	59515		1	1	77	7	77	776	I I	60622 60733		1	1	76 73	7 7	76 73	
	59663 59886	59762 59887	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	US	I I	60741 61064		1	1	73 78	7 7	73 78	
	60047 60191	60050 60230	1	1 1	72 80	7 7	72 80	US	J J	60191 60268	60230 60292	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80 80	U U
1	60268 60399	60292	1	1 1	80 79	7	80 79	US	J J	60326 60330	60327	1 1		79 79	7	79 79	
	60405		1	1	79	7	79		J	60335	20000	1	1	79	7	79	
	60411 60733		1	1	79 73	7 7	79 73		J	60390 60590	60393	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	
	60741   60922	60923	1	1	73 74	7 7	73 74		J	60602 60 <del>9</del> 95		1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	
	61048 61066		1	1	78 78	7 7	78 78		J	61000 61051		1	1	78 78	7 7	78 78	
	61072	61073	1	1	78	7	78	110	J	61081		1	1	78	7	78	
	60191 60268	60230 60292	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	J K	61085 60372		1	1 1	78 78	7	78 78	
	60313 60411	60412	1 1	1	79 79	7 7	79 79		K K	60393 60397	60396 60400	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	
	60191 60268	60230 60292	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	K K	60440 60457		1 1 1	1 1	80 69	7	80 69	U F
	60322 60324		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	. 33	K K	60476	60487	1	1	80 80	7 7	80 80	บ บ
	60327		i	i	79	7	79		ĸ	60513 60576	60530	1	1 1	77	7	77	U

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbora	•	Scad della j cedol deve e un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol retrati rimbo:	iale lo to	Scade della j cedole deve c	orima a che ssere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione P
	dal	al		bile		al ti estr	atto	Ultimo		dal	al		bile		ol ti estre		Ultimo = Prescri
			G	М	<u>A</u>	M	A	ນ <u>ສ</u>	<u> </u>			G	M	A	M	A	n L
L L L L L L M M	61497 61501 61833 61881 61901 61910 61958 62534 61823 61833	61870 61903 61984 62535 61826 61870	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 80 79 79 79 80 77 79 80 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 80 79 79 79 80 77 79 80	us us		20684 20690 20978 21161 21163 21166 21201 21210 21255 21484 21519	21167 21202	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	75 78 79 79 79 79 79 79		75 78 79 79 79 79 79 79 78	
M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	61878 61890 61894 61908 61958 62100 62543 62548	61895 61909 61984 62551	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 80 77 77	7 7 7 7 7 7	79 79 79 80 77 77 77	us		22037 22061 22063 22074 22113 22205 22333	22115 22206	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 71 71	7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 71 71 77	
N N N N	61387 61398 61432 61441 61475	61388 61436	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 80 80 76	7 7 7 7	78 79 80 80 76	US US		22337 22352 22355 22825 23150 23152 23157	22339	1 1 1 1 1 1 1		1 77 1 77 1 73 1 79	7 7 7 7		
		TITOLI DA	L. 5	00.000						23207 23459	23500	i	1 1	l 79	7	79	
	15027 15048 15099 15222 15289 15309 15388 15390 15514 16346 16374 16594		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 78 72 72 72 74 77 77 79	777777777777777777777777777777777777777	77 77 78 78 78 72 72 72 74 77 77 79			23601 23950 23997 24162 24588 24891 25193 25290 25831 26001 26523 26567 26600	23658 24163 24687 24910 25194 25900 26030			1 80 1 76 1 76 1 76 1 76 1 76 1 76 1 80 1 80 1 80 1 80 1 77 1 77	77 77 77 77	80 76 76 72 80 76 79 76 80 80 77 77	US US US US
	16598 16603 16606 16674 16679 16731 16733	16607 16675	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79			26781 26782 26891 26900 26940 26951 27205	26786 26952 27206		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 72 1 78 1 79 1 79 1 79 1 79	7 7 7 7 7	78 79 79 79 79	
,	16736 16739 16742 16744 16764 16766 16772	16745	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79			27213 27231 27383 27385 27385 27371 27581 28414	27584		1 1 1 1 1	1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79	7 7 9 7 9 7 9 7 2 7	79 79 79 79 79 79	
	16878 17001 17006 17074 17473 17476	17315	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 76 80 75	7 7 7 7 7 7	76 76 76 80 75	us		28435 28466 28472 29151 29431 29452	28467 28473		1 1 1 1 1	1 78 1 78 1 78 1 78 1 78 1 78	3 7 3 7 5 7 8 7 8 7	78 78 78 75 75	
	17524 17699 17741 18474 18535 18753	17973 18480 18627	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	73 77 80 80 80 74 74	7 7 7 7 7	77 80 80 80 74	US US US		29655 29678 30183 30859 30882 30899 30910	30961 30901		1 1 1 1 1	1 78 1 78 1 78 1 79 1 79 1 79	8 7 3 7 9 7 9 7	78 73 79 79 79	
	18820 18998 19005 19549 20505 20682	19007	1 1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 75 74 75	7 7 7	77 77 75 74			31820 32106 32109 32121 32134	31835 32110		1 1 1 1	1 8/1 79 1 79 1 79 1 79	9 7 9 7 9 7	79 79 79	US

Serie	Numero	dei titoli	e	Data illa qu il titol etratt imbo	ale lo lo	della cedo deve un	lenza prima la che essere nita itolo	sorter US ione	Serie	Numero	dei titoli		Data illa qu il titol estratt imbo	ale o :o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.l		bile		estr	atto	Ultimo		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	1	-			G	М	A	М	A	U P
	32194 32204 32219 32249 32260	32250	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 78 78	7 7 7 7 7	79 78 78 78 78			45029 45035 45973 45981 45986	45036	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 76 79 79	7 7 7 7	79 79 76 79 79	
	32297 32467 32502 32505 32515 32554	32500	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 80 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 80 78 78 78 78	US		46091 46300 46389 46398 46405 46430		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 70 79 79 79 79	7 7 7 7 7	77 70 79 79 79 79	P
	32570 32598 32701 33224 33276 34287	32600 32766	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 80 75 75 78	7 7 7 7 7	78 78 80 75 75 78	US		46433 46665 46745 46823 47136 47201	47137	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 77 73 75 76 78	7 7 7 7 7	79 77 73 75 76 78	
ļ	34567 34901 34912 34930	34 <b>66</b> 6 34915	1 1 1 1	1 1 1 1	80 79 79 79 79	7 7 7 7	80 79 79 79 79	US		47213 47553 47644 47747 47761	47677	1 1 1 1	1 1 1 1	78 76 80 77 77	7 7 7 7	78 76 80 77 77	us
	34960 34963 34977 35167 35443	35000 35266	1 1 1 1	I 1 1 1	79 79 80 73	7 7 7	79 79 80 73	US		47778 47901 48437 48709	47800 47943 48712	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 75 79	7 7 7 7	80 80 75 79	US US
	35466 35667 35802 35989 36000 36004	35 <b>76</b> 6	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 80 77 75 75 79	7 7 7 7 7	73 80 77 75 75 79	US	i	48726 48741 48745 48748 48750 48772	48728	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	1
	36045 36057 36081 36091 36093 36096	36058	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79			48824 48837 48852 48855 48862 48872	48853 48863	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77	7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77	
	36526 36540 36967 37101 37319	36542 37000 37266	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 80 80 77	7 7 7 7 7	75 75 80 80 77	US US		48944 49666 50378 50388 50429	49043 50389 50430	1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 73 76 76 71	7 7 7 7	80 73 76 76 76 71	US
	37378 37767 37784 39144 39301	37379 39200 39343	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 73 73 80 80	7 7 7 7	77 73 73 80 80	US US		50453 50506 50844 50903 50916 50931	50877 50940	1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 76 80 79 79 79	7 7 7 7 7	71 76 80 79 79 79	US
	39919 40363 40404 41696 42603 42783	42604 42784	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 75 72 70 77 78	7 7 7 7 7	78 75 72 70 77 78	P		50955 50957 50975 50978 51944	51043 52043	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 80 80	7 7 7 7 7	79 79 79 80 80	US US
	42792 42821 42829 42836 42978	42984	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78 79	:		52144 52453 52466 52944 53011	52243 52977	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 77 77 77 80 77	7 7 7 7	80 77 77 80 77	US
	43008 43744 43781 43800 43819		1 1 1 1	1 1 1 1	79 75 76 76 76	7 7 7 7	79 75 76 76 76			53028 53048 53072 53078 53448	53143	1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 80 74	7 7 7 7	77 77 77 80 74	us
	43821 43849 43859 43947 44979	43850 43862 43950	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 71 79	7 7 7 7	76 76 76 71 79			53467 53585 53921 54510 54514	53 <b>922</b> 5 <b>4</b> 511	1 1 1 1	1 1 1 1	74 72 72 79 79	7 7 7 7	74 72 72 79 79	
	44983 44993 45023	45024	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79			54516 54529 54531	54521	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	

	Numero de	i titoli		Data Illa qu il titol	ale o	della cedol	enza prima la che essere			Numero d	ei titoli	į	Data lla qu l titol	0	Scade della p cedole	orima a che	sortoggio US tione = P
Serie	dal	al		stratt imbor bile		un alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile		deve e uni al ti estre	ta tolo	Ultimo sorto = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	131 Pr				G	М	A	М	A	5 4
	54575 56044 56178 56200	54577 56143 56195	1 1 1 1	1 1 1 1	79 80 79 79	7 7 7	79 80 79 79	US		68097 68102 69898 69955	69931	1 1 1	1 1 1	79 79 80 79	7 7 7 7	79 79 80 79	us
	56231 56259 56265	56261	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79			69972 69997 69999		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	56324 56620 56842 56850 56858	56328	1 1 1 1	1 1 1 1	70 79 78 78 78	7 7 7 7	70 79 78 78 78	P		70001 70032 72658 72924 73101	70019 70097 72757 73000 73123	1 1 1 1	1 1 1 1	79 80 79 80 80	7 7 7 7	79 80 79 80 80	US US US
	56898 56934 56947 57007	56935 57008	1 1 1 1	1 1 1 1	78 77 77 77	7 7 7 7	78 77 77 77			74224 74377 75 <b>62</b> 3 75765	74233 74466 75664 75800	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US
	57022 57127 58126 58133	58130 58136	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 79 79	7 7 7 7	77 78 79 79			76001   77340 77427   77623	76022 77722	1 1 1 1	1 1 1 1	80 78 78 80	7 7 7	80 78 78 80	us
	58140 58145 58152 58401	58141 58146	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79		Ì	78213 78236 78264 78374		1 1 1	1 1 1	74 74 74 79	7 7 7 7	74 74 74 79	
	58404 58701 60046 60301	58405 58800 60365	1 1 1 1	1 1 1 1	79 80 72 80	7 7 7 7	79 80 72 80	us us		78384 78386 78410 78418	78387	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	60466 60601 60793 61117	60500 60700	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 70 73	7 7 7	80 80 70 73	US US P		78423 78426 78430 78441		1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
	61388 61501 61627 61766	61565 61800	1 1 1		79 80 71 80	7 7 7 7	79 80 71 80	us us		78443 78447 78452 79129	78448	1 1 1 1	1 1	79 79 79 68	7 7 7 7	79 79 79 68	P
	61877 62144 62416 62498	61879	1 1 1 1	1 1 1		7 7 7	73			79414 79876 79881 80223	79513 80224	1 1 1 1 1	1 1 1	73 79	7 7 7 7	80 73 73 79 79	
	62972 63155 63682 63686 63692 63717	63687	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	78 79 79 79 79			80227 80231 80242 80272 80307 80309	90512	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79	777777	79 79 79 79 79 79	
	63726 64201 64486 64701	64300 64800	1 1 1 1	1	80 76	7 7 7	80 76	us us		80512 80552 80872 80892	80513	1 1 1	1 1	77	7 7	77 78 78	
	65598 65601 66003 66092	65700 66004	1 1 1 1	1 1 1	69 80 75 77	7 7 7	69 80 75 77	P US		81089 81614 81665 82133	81107 81619 81858	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 71	7 7 7	80 80 80 71 74	US
	66119 66784 66947 66954 66960	66948	1 1 1 1 1	1 1 1	71 79 79	7 7 7 7	71 79 79			82268 82768 82776 82779 82801	82777	1 1 1 1	1 1	79 79 79	7 7 7	79	
	66963 66967 66969 67000	66970	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79			82812 82844 82846 82852	82848	1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
	67012 67034 67194 67198 67524		1 1 1 1 1 1	1 1 1	79 70 70	7 7 7	79 70 70	P P		83010 83042 83051 83054 83059	83052 83158	1 1 1 1 1	1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	67864 67914 68058 68068	68089	1 1 1 1	1 1 1	77 77 79	7 7 7	77 77 79			83259 83266 83270 83278	83280	1 1 1	1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	

Serie	Numero de	ei titoli	e i	Data lla qua l titolo stratto imbor	0	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titoli	į	Data illa qu il titol estratt imbo	ale o o	Scadella   cedole deve e un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo Frescri		del	al		bile		al ti estra		Ultimo Frescri
			G	М	A	M	A	5 <b>4</b>			-	G	М	A	М	A	5 A
	83283 83289 83294	83284	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79			97761 97772 98301	97764 98400	1 1 1	1 1 1	71 71 80	7 7 7	71 71 80	US
	83296 83340 83345 83657 83664	83341 83349	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 75 75	7 7 7 7	79 79 79 75 75			98798 98921 98995 98998 99003	99006	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 79 79 79	7 7 7 7	78 79 79 79 79	
	83717 84110 84121 84138 84740	83720 84111	1 1 1 1	1 1 1 1	73 78 78 78 76	7 7 7 7	73 78 78 78 78 76			99010 99015 99017 99026 99051		1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	
	84781 84955 85455 85601 86406	85054 85500 85654	1 1 1 1	1 1 1 1	77 80 80 80 80 78	7 7 7 7	77 80 80 80 80 78	US US US		99150 99209 99799 100345 100357	99152 99800 100346 100359	1 1 1 1	1 1 1 1	74 75 79 76 76	7 7 7	74 75 79 76 76	
	86721 87173 87179 87182		1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 79 79	7 7 7 7	77 79 79 79			100457 100664 101097 101100	100556	1 1 1 1	1 1 1 1	80 78 78 78	7 7 7 7	80 78 78 78	us
	87740 88255 88266 88909 89003	87741	1 1 1 1	1 1 1 1	74 77 77 75 78	7 7 7 7 7	74 77 77 75 78			101426 101757 101901 101965 102190	101427 101800 101955	1 1 1 1 1	1	76 80 80 80 79	7 7 7 7	76 80 80 80 80 79	US US US
	89011 89024 89181 89478	89026	1 1 1	1 1 1 1	78 78 73 76	7 7 7	78 78 73 76	] •		102996 103205 103212 103440	103011 103295	1 1 1 1	1 1 1	80 78 80 79	7 7	80 78 80 79	US
	89784 90742 90798 91104 92276	90744 90800	1 1 1 1	1 1 1 1	76 75 75 78 76	7 7 7 7 7	76 75 75 78 78			103442 103449 103481 103800 104079	103445	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 71	7 7 7 7	79 79 79 77 71	
	92301 93066 93071 93075 93201	92400 93300	1 1 1 1	1 1 1 1	80 79 79 79 80	7 7 7 7	80 79 79 79 80	US		104156 104212 104596 104616 104675	10 <b>422</b> 1 10 <b>460</b> 0	1 1 1 1	1 1 1	76 80	7 7 7	76 76 80 73 73	US
	94297 94300 94901 95102 95122	95000	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 80 77 77	7 7 7 7	74 74 80 77 77	US		104680 104701 104778 104840 105261	104739 104895	1 1 1 1	1 1 1	80 74 80	7 7 7	73 80 74 80 75	us us
	95212 95277 95401 95701	95213 95279 95500 95706	1 1 1	1 1 1	74 74 80 78	7 7 7 7	74 74 80 78	US		105511 105522 105537 105539	105523	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	1
	95726 95737 95755 95761 95770	95728 95758	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	1		105544 105547 105554 105574 105576	105545 105549 105556 105579	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7	79 79 79 79 79	
	95790 95997 96000 96001 96008	95791 95998	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 77 77	7 7 7 7	78 78 78 78 77			106582 106584 106606 106620 106625	106623 106626	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76	7 7 7 7	76 76 76 76 76	
	96029 96833 96901 97315 97319	96836 97000 97320	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 80 75 75	7 7 7 7	77 77 80 75	us		106863 106868 106883 106895 107209	106884	1 1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77	
	97356 97382 97664 97670	97359 97672	1 1 1 1	1 1 1	75 75 73 73	7 7 7 7	75 75 75 73 73			107458 107637 107639 107651	107210 107640 107652	1 1 1 1	1 1 1 1	70 78 78 78	7 7 7	75 70 78 78 78 78	P
	97683 97697 97705	97684	1 1 1	1 1 1	73 73 71	7 7	73			10 <b>76</b> 76 10 <b>7699</b> 10 <b>77</b> 07	107679	1 1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	

	Numero de	ei titoli		Data Ila qu il titol	ale	cedol	prima a che			Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	Scad della i cedol	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	ai	e	etratt imbor bile	0	un alti	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al		estrati rimbo bile		deve e un al ti estre	ita tolu	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D A				G	М	A	М	A	5 4
	108126 108300	100400	1	1	74 80	7 7	74 80	US	 	127684 127824 127827	127687	1 1 1		79 79	7 7	79 79	
	108401 108548 108553	108499 108554	1 1 1	1 1 1	80 77 77	7 7 7	80 77 77	US	'	127861 127871	127833 127865	1	1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
	108578 108603 108626		1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77			128098 128172 128177	128173	1 1 1	1 1	78	7 7	78 78 78	
	108646 108654 108659	108648	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77			128181 128189 128201	128203	1 1 1	1 1	78 68	7 7 7	78 78 68	P
	108662 108677 109309		1 1 1	1 1 1	77 77 71	7 7 7	77 77 71	,		128220 128578 128704	128222 128589	1 1 1	1	80 73	7 7	68 80 73	US US
	109628 109955 110038 110041		1 1 1 1	1 1 1 1	76 72 78 78	7 7 7 7	76 72 78 78			128807 128817 128843 128854		1 1 1	1 1 1	78	7 7 7	78 78 78 78 78	
	110494 110498 110511 110520	110499	1 1 1	1 1 1	75 75 75 75	7 7 7 7	75 75 75 75			128866 128890 130566 130570	128977	1 1 1 1	1 1	78 80 75 75	7 7 7 7	78 80 75 75	us
	110538 110900 111001	111026	1 1 1	1 1 1	75 80 80	7 7 7	75 80 80	US US	A	130755 130787 130892	130693	1 1	1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	
	111101 111274 111581	111173 111373	1 1 1	1 1 1	80 80 79	7 7 7	80 80 79	US	A A A	131244 131270 131273		1 1 1	. 1	79 79	7 7 7	79 79 79	
	111631 111992 111998	111632	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78		A A A	131334 132212 132216	131337	1 1 1	1 1	76 76	7	78 76 76	
	112006 113274 113386	113285 113473	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80 80	US	A A A	132279 132814 132821	132378 132819	1 1 1	1	73 79	7 7	80 73 79	US
	113774 113914 115427	113813 113973	1 1	1 1 1	80 80 78	7 7 7	80 80 78	US	A A A	132825 133096 133098 133254	133268	1 1 1 1 1	1 1	75 75		79 75 75 80	US
	115483 115681 115976 116719	115484 115977 116749	1 1 1 1	1 1 1 1	78 77 78 80	7 7 7	78 77 78 80	US	A A A	133293 133419 133425	133426	1 1 1	1 1	77	7 7	77 70	P
	116974 117974 118101	117073 118000 118173	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	A A A	133434 133466 133560	133439 133467 133602	1 1 1	1 1	70 70	7 7	70 70 80	P P US
	119574 119701 123112	119600 119773 123200	1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	A B B	133757 130893 131266		1 1 1	1 1 1	72 79	7 7	78 72 79	
	123301 123578 124578	123311 123677 124585	1 1 1	1 1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	B B B	131279 131324 131338	131282	1 1 1	1 1 1	78 78	7 7	79 78 78	
	124686 124932 124941	124689	1 1 I	1 1	80 78 78	7 7 7	80 78 78	US	B B B	131927 131949 131956	131928 131959	1 1 1	1 1	73 73	7 7	73 73 73	
	124978 124990 125207	125077	1 1	1 1 1	78 80 75	7 7 7	78 80 75	US	B B B	131995 132279 132811 132826	132378	1 1 1 1	1 1	80 79	7 7	73 80 79 79	us
	125579 125581 125586 125594	125587	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79		B B B	132834 132847 132938		1 1 1	1 1	79	7	79 79 77	
	125597 125614 125619	125598	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	,	B B B	133015 133094 133254	133268	1	1	75 75 80	7 7 7	75 75 80	บ <u>ั</u> ธ
	126441 126460 126467	126464	1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		B B B	133431 133501 133560 133730	133602	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	74 80	7 7 7 7	70 74 80 78	US
	126753 126756 126911	126754 126922	1 1 1	1 1 1	73 73 75	7 7 7 7	73 73 75 75		B C C	133772 131339 131348		1 1 1	1 1 1	78 78	7	78 78 78 78	
	126926 126975 127417	126927	1 1 1	1 1 1	75 75 74	7 7	75 75 74		cc	131346 131351 131605		1	1	78 71	7	78 71	

	Numero de	ei titoli		Data			enza prima	rgio - P		Numero d	lei titoli		Data		>cad		- P
Serie			e i	illa qu il titol etratt imboi	0	deve un	ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P	Serie				illa qu il titol etratt iniboi	o 0	cedol deve	a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al	6.	bile	GW.		tolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile	1 St	al ti estr		Ultimo = Prescriz
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
С	131619		1	1	71	7	71		E	133751	133752	1	1	78	7	78	
С	131723	131724	1	1	69	7	69 69	P P	E	133754 133766	130.02	1	1	78	7	78	
C	131758 132279	131761 132378	1 1	1	69 80	7 7	80	US	E	133771		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
C	132772 132774	132775	1 1	1 1	79 79	7	79 79		E	133808 130877		1	1 1	78 72	7 7	78 72	
С	133120		1	1	75	7	75		F	130879		1	1	72	7	72	
C	133254 133276	133268	1	1	80 77	7	80 77	US	F	130 <b>89</b> 3 131 <b>25</b> 6	131257	1 1	1 1	72 79	7	72 79	
C	133529		1	1	77	7	77 77		F	13 <b>129</b> 0 131 <b>32</b> 2		1	1 1	79	7 7	79	
C	133534 133543	133545	1	1 1	77	7	77		F	131333	131342	1	1	78 78	7	78 78	
C	133560 133736	133602 133737	1	1 1	80 78	7	80 78	US	F F	131 <b>363</b> 131373	131374	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
С	133759	100101	i	1	78	7	78		F	132218	202011	1	1	76	7	76	
C D	133764 131256		1 1	1	78 79	7	78 79		F F	132221 132227		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
D	131294	131295	1	1	79 78	7 7	79 78		F	132252 132279	132378	1 1	1 1	76 80	7	76	116
D D	131341 1317 <b>5</b> 3		1 1	1 1	69	7	69	P	F	132772	132376	1	i	79	7	80 79	US
D D	131770 131786		1 1	1 1	69 69	7	69 69	P P	F F	132848 132850	132851	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
D	131903		1	1	73	7	73	•	F	132916	132918	1	1	77	7	77	
D D	131937 132161	131938	1	1 1	73 76	7	73 76		F F	133 <b>25</b> 4 133304	133268	1 1	1 1	80 77	7 7	80	US
D	132197 132261	132198	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		F F	133322 133413		1 1	1 1	77 70	7 7	77 70	P
D D	132279	132378	1	1	80	7	80	US	F	133560	133602	1	1	80	7	80	บร
D D	132600 132605	132601	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75		G	131909 131957	131912 131958	1 1	1 1		7 7	73	
D	132612		1	1	75	7	75	,	G	132264		1	1	76	7	76	
D D	132749 132752		I 1	1 1	79 79	7	79 79		G G	132279 132602	132378	1 1	1 1		7 7	80 75	US
D D	132780 132793	132781	I I	1 1	79 79	7 7	79 79		G G	132796 132830		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	79 79	
D	132796		1	1	79	7	79		G	132923		1	1	77	7	77	
D D	132804 132807		1 1	1 1	79 79	7	79 79		G G	133013 133254	133268	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7	75 80	US
D	132845	132846	1	1	79	7	79		G	133292		1	1	77	7	77	
D D	133010 133068		1	1	75 72	7	75 72		G G	133318 133321		1 1	1 1		7 7	77	
D D	133110 133117		I 1	1 1	75 75	7	75 75		G	133443 133550	133444	1 1	1 1	70 77	7 7	70 77	P
D	133134		1	1	75	7	75		G	133560	133602	1	1	80	7	80	US
D D	133141 133254	133268	1 1	1	75 80	7	75 80	us	G G	133707 133772	133708 133773	1 1			7 7	76 78	
D D	133534 133560		1	1	77	7	77	US	G H	133797 131251		1	1 1		7 7	78 79	
D	133727	133602 133728	1	1	80 78	7	80 78	03	н	131260		1	1	79	7	79	
D D	133757 133764	133758	1	1	78 78	7 7	78 78		H H	131 <b>267</b> 131 <b>269</b>		1 1	1 1		7 7	79 79	
E	131345		1	1	78	7	78		H	131273	131274	1	1	79	7	79	
E E	131691 131739		I	1 1	71 69	7	71 <b>69</b>	P	H H	131285 131290		1	1 1		7 7	79 79	
E E	131 <b>76</b> 6 131 <b>7</b> 71	131772	1	1 1	69 69	7	69 69	P P	H H	131 <b>292</b> 131321	131323	1 1	1 1		7 7	79 78	
E	132189	132190	1	1	76	7	76	F	н	131332	ואניוניו	1	1	78	7	78	
E E	132208 132279	132378	1	1	76 80	7 7	76 80	us	H H	131344 131355	131356	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	ŀ
E	132601	132602	1	1	75	7	75		H	131360		1	1	78	7	78	
E E	132753 132758		1	1	79 79	7 7	79 79		H H	131940 131942		1 1	1 1		7 7	73	
E E	132822 133054	133063	1	1	79 72	7	79 72		H H	132181 132206		1	1 1	76	7 7	76 76	
E	133086	122003	1	1	72	7	72		H	132221	132222	1	1	76	7	76	
E E	133102 133127		1	1	75 75	7	75 75		H H	132251 132279	132378	1 1	1 1		7 7	76 80	US
E	133254	133268	ī	1	80	7	80	US	Н	132786	132787	1	1	79	7	79	
E E	133560 133727	133602 133728	1 I	1	80 78	7 7	80 78	US	H H	133080 133093	133081	1 1	1 1		7 7	72	
E E	133735 133738	133736	1	1 1	78 78	7	78 78		H H	133145 133 <b>25</b> 4	133268	1 1	1 1	75			US
Ľ	133136		4	۱ ۲	l '*	l ' ' '	1 15	ļ	l "	133434	133208	l ¹	1 1	١٥٠	· '	Ι <sup>αν</sup>	اا

			,			_				=							
	Numero	dei titoli		Data Ila qu Il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che			Numero d	lei titoli	1	Data lla qu il titol	ale lo	Scad- della   cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	a.ì		etratt imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dal	al		etrati imbo bile	rsa	al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	به د				G	М	A	M	A	2 4
H H H	133270 133286 133289	133290	1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77		K K	131991 132023 132046	131992 132043 132079	1 1 1	1 1 1	77 80 80	7 7	77 80 80	US US
H H	133293 133302	133303	1 1	1	77 77	7 7	77 77		K L	132083 134044		1	1 1	79 79	7	79 79	
H H	133308 133352 133553		1 1 1	1 1 1	77 74 77	7 7 7	77 74 77		LLL	134048 134600 134682	134739	1 1 1	1 1 1	79 71 80	7 7	79 71 80	
H H H	133560 133758	133602	1 1	1	80 78	7 7	80 78	US	L	134903 135228	104109	1 1	1 1	73	7 7 7	73 70	US P
H H	133761 133786		1 1	1 1	78 78	7	78 78		L L	135254 135275		1 1	1	70 70	7 7	70 70	P P
I	131244 131263		1	1	79 79	7	79 79		L L	135280 135344	135281	1	1	70 71	7 7	70 71	P
I I I	131265 131277 131281	131285	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		L L L	135430 135563 135598		1 1 1	1 1 1	76 79 79	7 7 7	76 79 79	
Ī I	131332 131347	131349	1	1	78 78	7	78 78		L L	135602 135690	135603 135701	1	1 1	79 80	7 7	79 80	US
Ī	131364 131375	131365	1	1	78 78	7	78 78		L L	135781 135852	135830 135889	1	1 1	80 80	7	80 80	US US
I I I	131925 132219 132279	132378	1 1 1	1 1 1	73 76 80	7 7 7	73 76 80	US	L L L	136241 136446 136486	136487	1 1 1	1 1 1	78 75 78	7 7 7	78 75 78	
Ĭ I	132611 132780	333,1	1	1 1	75 79	7	75 79		L L	136507 136516	136510	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
I I I	132792 133102 133111	132793 133103	1 1 1	1 1 1	79 75 75	7 7 7	79 75 75		M M M	134682 135421 135463	134739	1 1 1	1 1 1	80 76 76	7 7 7	80 76 76	US
I I	133117 133117 133254	133268	1 1	1	75′ 80	7	75 80	U <b>S</b>	M M	135570 135572		1 1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
I I	133560 133778	133602	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US	M M	135690 135781	135701 135830	1 1	1	80 80	7	80 80	US US
J J J	130884 130889 131252		1 1 1	1 1 1	72 72 79	7 7 7	72 72 79		M M M	135852 135948 135995	135889	1 1 1	1 1 1	80 77 74	7 7 7	80 77 74	US
j J	131262 131265	131268	1 1	1	79 79	7 7	79 79		M M	136001 136005		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
J J	131274 131276	4	1	1	79 79	7	79 79		M M	13 <b>622</b> 9 13 <b>65</b> 00	136236	1	1	78 78	7	78 78	
J J	131279 131282 131288	131280	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		M M N	136502 136518 133864	133872	1 1 1	1 1 1			78 78 80	US
J J	131294 131323		1 1	1	79 78	7	79 78		N	133907	133914	i					US
J J	131327 131351		1	1	78 78	7	78 78				TITOLI DA	L. 1.	000.00	00			
J J	131358 132227 132249		1 1 1	1 1 1	78 76 76	7 7 7	78 76 76			44611 45490	44612	1 1	1 1		7 7	68 77	P
J J	132279 132749	132378	1	1 1	80 79	7	80 79	US		45501 45850		1 1	1 1	77 75	7 7	77 75	
J J	132757 1 132763	132759	1	1	79 79	7	79 79			46211 46250	46252	1	1 1 1	77 77 78	7 7 7	77 77 78	
J J	132767 132775 132781	132783	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	,		46362 46370 46395		1 1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
J J	132785 132828	132786 132830	1	1 1	79 79	7	79 79			46461 46535		1	1	68 79	7 7	68 79	P
J J	132833 132839	132840	1 1 1	1	79 79 79	7 7 7	79 79 79			46571 46731 47303	46572 47203	1 1	1 1 1	79 76 76	7 7 7	79 76 76	
J J J	132852 132934 133129	133131	1 1	1 1 1	79 77 75	7 7	79 77 75			47202 47274 47730	41203	1 1 1	1 1	76 76 71	7 7	76 71	
J J	133254 133306	133268	1 1	1	80 77	7 7	80 77	US		48141 48370		1 1	1	76 74	7 7	76 74	
J J K	133560 133792 131006	133602	1 1 1	1	80 78	7 7 7	80 78	US		48375 48386 49003	48378 48388	1 1 1	1 1	74 74 79	7 7 7	74 74 79	
K K	131096 131170 131485	131097	1 1 1	1 1 1	78 78 75	7 7	78 78 75			49003 49006 49048		1 1	1 1	79 79	7	79 79	
K	131897	131916	ĺ	ī	80	7	80	US		49050		1	1			79	

Serie	Numero de		i e	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero d			Data Illa qu il titol estrati imbo bile	ale lo to	Scaddella j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita tolo	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Proscrizione +\ P \end{array}$
	dal	al	G	M	A	estr	A	Ultimo Prescri		dal	al	G	м	A	estre		Ultimo = Prescri
			G	- M			Α		-	<del></del>		-	M	^	M	A	
				_		_											1
	49286 49570	49287 49669	1 1	1 1	73 80	7	73 80	US		61909 62293		1 1	$\frac{1}{1}$	71 79	7	71 79	
	49770	49900	î	i	80	7	80	us		62310		ī	î	79	7	79	
	49949		1	1	76	7	76			62335		1	1	79	7	79	
	50031		1	1	78	7	78			62482		1	1	78	7	78	
	50048	E0242	1	1	78 80	7	78 80	US		62485	60504	1	1	78	7	78	
	50301 50350	50343 50375	1 1	1	80	7	80	US		62501 62578	62504 62580	1	1 1	78 78	7	78 78	
	50494	000.0	i	ī	74	7	74			62737	62836	ī	i	80	7	80	US
1	50712	50714	1	1	76	7	76		l	63190		1	1	78	7	78	
	50733		1	1	76	7	76			63223		1	1	78	7	78	
	50787		1	1	76 79	7	76 79			63254	20.402	1	1	78	7	78	775
	50918 50966	50968	1	1	79	7	79			63337 63848	63436	1 1	1 1	80 73	7	80 73	US
1	51191	00300	i	î	75	7	75			64118		i	i	74	7	74	
ŀ	51195	51200	1	1	75	7	75			65875	65876	1	1	76	7	76	
	51276	51475	1	1	80	7	80	US		66549		1	1	71	7	71	
	51661		1	1	77	7	77			66640		1	1	79	7	79	
	52434	52435	1	1	77 77	7	77			66672	00004	1	1	79	7	79	
İ	52499 52511	Ì	1 1	1 1	79	7	77 79		1 1	66893 67190	66894	1	1 1	76 78	7 7	76 78	
	52544		1	1	79	7	79			68453	68552	1	1	80	7	80	US
-	52547		1	1	79	7	79			70917	0.202	ī	i	74	7	74	
	<b>5257</b> 3	52575	1	1	79	7	79			71753	71852	1	1	80	7	80	US
	52585		1	1	79	7	79			72069	72070	1	1	78	7	78	1
	53326	53425	1	1	80	7	80	US	1	72072	70000	1	1	78	7	78	,,,,
	53644 53730		1 1	1 1	77 79	7	77 79		1 1	72953 73163	72962 73252	1 1	1 1	80 80	7 7	80   80	US
	53746		i	1	79	7	79		1	74274	74275	1	i	79	7	79	US
1	54926	55025	1	1	80	7	80	US	1	75190	. 2.0	ī	ī	76	7	76	
	55471	ļ	1	1	78	7	78		i l	76100		1	1	75	7	75	
	55537	55538	1	1	78	7	78		1	77170	77269	1	1	80	7	80	US
	55560	55577	1	1	79	7	79			78870	78969	1	1	80	7	80	US
	55572 55579	55577 55583	1	1	79 79	7	79 79			79970 80270	80069 80369	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80	US
	55594	33363	1	1	79	7	79	,		81270	81277	1	1	80	7	80	US
	55708		1	1	79	7	79		<b> </b>	81378	81469	ī	ī	80	7	80	ÜŠ
	55727	55729	1	1	79	7	79			82570	8 <b>2669</b>	1	1	80	7	80	US
	55732		1	1	79	7	79			82872	82879	1	1	80	7	80	US
	55744	55745	1	1	79 79	7	79 79		1	82970	83000	1	1 1	80	7 7	80	US
	55774 55786	55788	1	1	79	7	79			83101 83770	83169 83869	1	1 1	80		80 80	US
	55792	00100	1	î	79	7	79			84670	84769	î	Ιî	80		80	US
	55794	55796	1	1	79	7	79			84970	85169	1	1			80	US
	55798		1	1	79	7	79			88109	88113	1	1	78	7	78	1
	55808	55809	1	1	79	7	7 <del>9</del>			88142	00150	1	1	78	7	78	l
	55840 55844		1	1	79 79	7	79 79			88152 88192	88156	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78		78 78	1
	56472	-	i	i	78	7	78			88401	88500	î	li	80	7	80	US
	56554		1	ī	78	7	78			88546	0000	ī	l ī	70		70	P
	56560		1	1	78	7	78			88905		1	1	78	7	78	1
	56584		1	1	78	7	78			<b>8897</b> 3		1	1	78	7	78	
	56980	56981	1	1	78	7	78 78			88978		1	1	78		78	i
	57009 57141	57011	1	1	78 72	7	78 72			89531 89595		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	1
	57165		î	î	72	7	72		1	89 <b>62</b> 0		î	l î	76	1 7	76	
	57326	57350	1	1	80	7	80	US	1 1	89645	89646	ī	ĩ			76	ŀ
	57367		1	1	74	7	74			90384		1	1	75	7	75	l _
	57551	57625	1	1	80	7	80	US		90696	A-22-C	1	1	70	7	70	P
	57761 58171	l	1	1	70 79	7	70 79	P		90758 91137	90759	1 1	1 1	69 78	7 7	69 78	P
	58173		1	1	79	7	79			91501	91153 91600	1	i	80		80	US
- 1	58183	l	î	i	79	7	79			91765	21000	i	Ιi	77	7	77	
	58193	58196	ī	ī	79	7	79			92148	92151	ī	î	77	7	77	!
	58198	58202	1	1	79	7	79			92184		1	1	77	7	77	1
	58247	58249	1	1	79	7	79			92188		1	1	77	7	77	1
	58584 50470		1	1	73	7	73			92246	00000	1	1	78		78	
	59470 59479	59480	1 1	1 1	78 78	7	78 78			92262 92533	92263	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 74		78 74	1
	59479 59550	29,400	1	1	78	7	78			92533 92601	92700	1	1	80		80	US
	59552		î	i	78	7	78			93401	52100	i	i			79	l
l i	61393	61397	1	1	76	7	76		l l	93461	93467	1				79	I

erie -	Numero de	i titoli	į į	Data illa qu il titol etratt	ale o o	Scad della j cedol deve o un	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero dei	titoli		Data lla qu il titol estrati	ale o		prima a che essere	
ette	dal	al	èr	imbor bile	18.A. ·	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	imbo: bile	rea -	un al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US
		_	G	М	A	М	A	ر م	$\longrightarrow$			G	М	A	М	A	5
										ĺ				!			
	93472	93474	1	1	79	7	79			114864	114865	1	1	79	7	79	i
	93512 93537	93546	1 1	1	72 72	7 7	72 72			114889 114993	114891 115092	1 1	1 1	79 80	7	79 80	υ
	93591	93596	ī	1	72	7	72			115401	115402	i	î	79	7	79	ľ
	94248	94251	1	1	76	7	76			115455		1	1	79	7	79	1
	94264		1	1	76	7	76			115463		1	1	79		79	
1	95621 95695		1 1	1 1	78 78	7	78 78			115465 115467		1 1	1 1	79 79		79 79	1
	95878		l i	i	76	7	76			115520		i	l i	72		72	
	96254		1	1	70	7	70	P	l	117493	117592	1	ī	80		80	υ
	97708	97713	1	1	71	7	71			117634		1	1	77		77	
	99401	99500	1	1	80	7	80	US		117751		1	1	76		76	
	99703 100401	99714 100500	1 1	1	76 80	7 7	76 80	US	1	118136 118140	118141	1 1	1 1	78 78		78 78	
	101358	101360	î	i	79	7	79	- 05		118150	110111	l î	î	78		78	
	101385		1	1	79	7	79		l l	118593	118792	1	1		7	80	t
	102022		1	1	78	7	78			120053		1	1			75	
	102088	102089	1	1	78 76	7 7	78 76			120160 120200		1 1	1 1			76 76	
	102609 103101	103200	1 1	1	80	7	80	US		120200		1				76	
ŀ	103401	103500	î	ī	80	7	80	US		122586	122685	ī				80	τ
	103854		1	1	77	7	77		1	122786	122885	1				80	Ţ
	104180	104181	1	1	75	7	75	_		122912	100000	1				71	١.
	104341	104344	1 1	1	69 80	7	69 80	P US		123586 124586	123685 124600	1 1				80 80	] [
1	105401 105576	105500	l i	1	78	7	78	US		124801	124834	li				80	i
ŀ	105580		î	ı î	78	7	78		l 1	124871	124885	ī				80	
	106001	106100	1	1	80	7	80	US	i l	127592		1	1			79	
	106430		1	1	77	7	77		1	127595	105000	1				79	
	106500	106700	1	1	77 80	7 7	77 80	US		127616 127625	127623 127626	1 1				79 79	
	106601 106816	106700	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79	7	79	US		127636	12 1020	1	li			79	
	107032		î	l î	75	7	75			127655		1	1				
	107034	107035	1	1	75	7	75		i	127786	127885	1					
ł	107224	107226	1	1	75	7	75			127927		1					
	107296 107901	108000	1 1	1 1	75 80	7	75 80	US	1 ]	127942 127974		1 1				78 78	
	108293	108392	1	1	80	7	80	US		127993	127997	i				78	
	109242		1	1	77	7	77			128070	128071	1	. 1	. 78	3 7	78	1
	109609		1		79	7	79		1	128088	128089	1				_	
	109618		1	_	79	7	79			128186	128193	1	1				
	109681 110297		1 1		79 79	7 7	79 79			128305 128387	128307	1 1			7		
	110305		ĺ			7	79	ŀ		128394	128485	î					ijŢ
	110313	110318	1	1	79	7	79	•		129286	129385	1	. 1				
	110323		1		79	7	79	ľ		129686	129700	1					
	110339		1		79 79	7 7	79 79		1	129801 135246	129885 135345	1 1					
	110359 110710		1 1			7	79			135446	135600	1 1					
	110713	110716	1	1	78	7	78			135701	135745	1	. 1	. 80	7	80	Įτ
	110784	110785	1	1	78	7	78		}	136946	137045	1					
1	110795	110796	1	1		7	78		1	137216		1					
	110851 110866		1 1	1 1		7 7	77 77			137469 137546		1					
	110959		î		79	7	79	!		137700		l i				75	1
	110986	110992	1	1	79	7	79	1		137783	137784	1	.   1	75	7	75	-
	111077		1	1	76	7	76			138656		1					
	111508		1 1	1		7 7	73 73	1		138866 139040	139045	1 1					.1
	111550 111627		1	1 1	73 76	7	76			139661	139662	l i					
1	111646		i	i	76	7	76			140866	140868	i		79	7	79	
	112293	112300	1	1	80	7	80	US		140877		1	. 1	79	7	79	1
	112476	112477	1	1	74	7	74		1 '	140883		!					
	112501	112592	1		80	7	80	US		140918	140919	1 1					
	113544		1 1		70 70	7 7	70	P		141 <b>546</b> 141710	141645 141715	1					
İ	113551 113893	113992	1 1			7	80	US		141710	141715	l i					
	114341	110006	li			1 7	76			145422	145521	1	. 1	80	7	80	1
	114359	114360	1	1	76	7	76			146122	146221	1					
	114493	114592	1			7	80	US		147522	147621	1					
1	114746 114 <b>85</b> 4	114855	1 1				74 79	i .	1	147 <b>72</b> 2 148422	147821 148429	1 1					

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qu il titol estratt	ale o o	deve		sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data lla qu il titol estrati	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	
	dal	al	èr	imboi bile	*6 <b>6.</b> -	al ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dai	ai	ė i	imbo: bile	r86	alti	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	13 K				G	М	A	М	A	P CI
													_		_		
	148530 148937	148536 149021	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		197503 197728	197729	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 79	7	78 79	
	149753	149952	ī	1	80	7	80	US	1 :	197748	197749	ī	î	79	7	79	
	151653	151667	1	1	80	7	80	US		197758		1	1	79	7	79	
	151868	151952	1	1	80	7	80	US		197793		1	1	79	7	79	
	152158 154653	154700	1 1	1 1	73 80	7	73 80	US		197842 198361		1 1	1 1	79 79	7 7	79	
	154901	154936	1	1	80	7	80	US		198392		i	i	79	7	79	
	155037	155052	ĩ	1	80	7	80	US		198848	198851	1	ī	77	7	77	
	157008	157009	1	1	79	7	79			198857		1	1	77	7	77	
	157014		1	1	79	7	79			199082	199181	1	1	80	7	80	US
ŀ	157080 157269	157270	1	1 1	79 74	7	79 74			199286 199288		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	157515	131210	i	î	73	7	73			199321	199322	i	i	79	7	79	
	158423		1	1	79	7	79			199334	199335	1	1	79	7	79	
	158457		1	1	79	7	79			199379		1	1	79	7	79	1
	158934	150107	1 1	1	75 80	7 7	75 80	US	1	199381 199782	100001	1 1	1 1	79	7	79	775
	159008 159245	159107	i	1	77	7	77	US	l	200024	199881	1	1	80 78	7 7	80	US
	159385		ī	ī	77	7	77		l i	200041	200043	î	l i	78	7	78	
	159395	159396	1	1	77	7	77		l i	200289		1	1	79	7	79	
	159400	159402	1	1	76	7	76			200295	800000	1	1	79	7	79	
	159466 159567		1	1 1	76 76	7	76 76			200305 200311	200306 200312	1	1 1	79	7 7	79	
	159691		1	1	79	7	79			200311	200312	1 1	li	79 79	7	79 79	
	159740	159741	ī	ī	79	7	79			200347	200348	1	î	79	7	79	
	162208	162307	1	1	80	7	80	US		200350		1	1	79	7	79	1
}	162405	162408	1	1	78	7	78		1	200355		1	1	79	7	79	
	162428 162808	162904	1 1	1 1	· 78	7 7	78 80	US	<b>!</b>	200359 200368		1	1 1	79 79	7 7	79	
	162951	163053	1	i	80	7	80	US		201312		1	1	78	7	78	1
	163505		1	1	73	7	73			201332	201333	ī	î	78	7	78	
	164424		1	1	79	7	79			201375		1	1	78	7	78	
	164429	100100	1	1	79	7 7	79	TIC		201379		1	1	78	7	78	
	166054 166201	166100 166244	1	1	80 80	7	80 80	US US		201702 202418	202517	1 1	1	76 80	7 7	76 80	US
- 1	166345	166353	î	î	80	7	80	US		202870	202011	1	î	73	7	73	03
	166664	166665	1	1	71	7	71			202974		1	1	78	7	78	
	166784		1	1	79	7	79			203047		1	1	78	7	78	
	166798 166800		1	1	79 79	7	79 79			203143 203153		1	1	78 78	7	78 78	
	172754	172813	1	î	80	7	80	US		204303		1	i	77	7	77	
	172914	172953	1	1	80	7	80	US		204346	204348	ī	ī	77	7	77	
	174354	174453	1	1	80	7	80	US		204862	204961	1	1	80	7	80	US
	175754 180154	175853 180200	1	1	80 80	7 7	80 80	US US		205481 205628		1	1	78 78	7 7	78	
	180301	180453	î	il	80	7	80	US		205643		1	1	78	7	78 78	
[	181354	181453	ĩ	1	80	7	80	US		205969	205970	î	î	79	7	79	
	181654	181753	1	1	80	7	80	US		205972	205973	1	1	79	7	79	
	184054 184301	184100 184353	1	1	80 80	7 7	80 80	US US		205976	205980	1	1	79	7	79	
	184654	184753	1	1	80	7	80	US		205998 206158		1	1	79 79	7 7	79 79	
	189626	189709	î	i	80	7	80	US		206203		1	i	79	7	79	
	189810	189825	1	1	80	7	80	US		206210	_	1	1	79	7	79	
	190126	190225	1	1	80	7	80	US		206219	206220	1	1	79	7	79	
	192426 195125	192525 195215	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US		206232 206241	206243	1	1	79 79	7	79 79	
	195416	195424	1	i	80	7	80	US		208241	200243	1	1	79	7 7	79 79	
	195644	195645	1	1	74	7	74			208228	208229	1	i	72	7	72	l
	195930	196029	1	1	80	7	80	US		208986	208987	1	1	74	7	74	_
	196977		- 1	1	78	7	78			209568	209607	1	1	80	7	80	US
	196982 196984		1 1	1	78 78	7 7	78 78			209661 210027	209820 210028	1	1	80 79	7 7	80 79	US
	197013		i	i	78	7	78			210027	210028	1	1 1	79	7	79	
	197207	197208	ī	i	79	7	79			210087	210093	i	i	79	7	79	
	197211	197212	1	1	79	7	79			210841	210858	1	1	80	7	80	US
	197224 197241	197227	1	1	79	7	79			210892	210973	1	1	80	7	80	US
	197241	197246	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79			211004 211085		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
1	197423		il	1	78	7	78			211223	211228	1	1	76	7	75 76	
	197471		1	1	78	7	78		1	211274	211309	1	i	80	7	80	US
	197490	197498	1	1	78	7	78			211344	211373	1	1	80	7	80	US

Serie	Numero d	ei titoli	į	Data illa qu il titol estratt	0	cedol deve	prima	Ultimo sorteggio = US Prescrizione · P	Serie	Numero de	ei titoli	e	Data illa qu il titol estratt	0	Scade della p cedole deve e uni	rima Lche 80ere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione P
	dai	ai	èr	imbor bile	8A ·		tolo	Ultimo Frescriz		dal	al	èı	im boi bile	-8A ·	al tit	tolo	Ultimo e =   Prescriz
			G	М	A	M	A	UII Pre				G	М	A	М	A	2 <b>8</b>
	212082 212724 212726 212742	212728 212743	1 1 1	1 1 1	77 79 79 79	7 7 7 7	77 79 79 79			226183 226301 227055 227303	226302 227402	1 1 1	1 1 1 1	79 79 74 80	7 7 7	79 79 74 80	us
	212754 212762 212768 212791	212800	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79			228311 229836 230103 230301	229839 230200 230302	1 1 1 1	1 1 1	76 68 80 80	7 7 7 7	76 68 80 80	P US US
	213201 213753 213761	213300	1 1 1	1 1 1	80 78 78	7 7	80 78 78	US		230757 230801 230938	230758 230939	1 1 1	1 1 1	76 76 72	7 7	76 76 72	
	213765 213771 213792 214661	213766 214663	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78			231425 231561 232025 232034		1 1 1 1	1 1 1 1	76 69 76 76	7 7 7	76 <b>6</b> 9 76 76	P
	214668 214736 214792	214743	1 1 1	1 1 1	78 69 69	7 7 7	78 69 69	P P	,	232161 232425 233125	000101	1 1 1	1 1 1	77 72 76	7 7 7	77 72 76	
	215268 215284 215995 217358	215996	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 77 77	7 7 7	75 75 77 77			233130 233303 233403 233546	233131 233402 233404	1 1 1	1 1 1 1	78 70	7 7 7 7	76 80 78 70	US P
	218477 218485 219126 219440	219127 219441	1 1 1 1	1 1 1 1	73 73 77 78	7 7 7 7	73 73 77 78			233609 233903 234530 234532 234547	234002	1 1 1 1	1 1 1	80 75 75	7 7 7 7 7	78 80 75 75 76	US
	219703 219711 219725 219733	2205.40	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	, D		234577 234577 234603 234789 234922	234790	1 1 1 1	1 1 1	76 76 74	7 7 7	76 76 74	
	220547 220802 220903 221508	220549 221002 221509	1 1 1	1 1 1 1	69 78 80 79	7 7 7	69 78 80 79	US		235403 235509 235532	235435 235511	1 1 1	1 1 1	80 77 77	7 7 7	74 80 77 77	us
	221703 221764 221774 221786	221707 221791	1 1 1 1	1 1 1	74 79 79 79	7 7 7 7	74 79 79 79			235536 236148 236615 236617	235602	1 1 1 1 1	1 1	77 79 79	7	80 77 79 79	US
	221793 221903 222036 222201	221935 222100 222202	1 1 1 1	1 1	79 80 80 80 80	7 7 7 7	79 80 80 80	US US US		236626 236631 236635 236645		1 1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	
	222257 222261 222289 222407	222258 222290	1 1 1 1	1 1	79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 78			236669 236696 237203 237401	236697 237300 237402	1 1 1 1 1	1	79 80	7 7	79 79 80 80	US US
	222431 222444 222478 223133	222434 223135	1 1 1 1	1	78 78 78 79	7 7 7 7	78 78 78 79			238003 238203 238613 239603	238102 238302 239635	1 1 1 1	1 1	80 71	7 7	80 80 71 80	US US US
	223336 223603 223801 224309	223400 223700 223802	1 1 1	1	79 80 80 79	7 7 7 7	79 80 80 79	US US	ı	239836 246203 247303 247501	239902 246302 247400 247502	1 1	1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US US
	224318 224420 224479	00.122	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78			248303 248436 251359	248335 248502 251458	1 1	1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	224497 225075 225180 225526	224498 225529	1 1 1 1	1 1 1	78 70 79 79	7 7 7 7	78 70 79 79	P		253059 253192 253659 254559	253091 253258 253758 254591	1 1 1 1	1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US
	225540 225578 225589 225594	225542 225596	1 1 1 1	1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79			254692 254801 254959 256759	254700 254858 255058 256958	1 1 1	1	80 80	7 7	80 80 80 80	US US US US
	225602 225729 225793	225794	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78			259696 259901 261996	259700 259995 262100	1 1	1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	225903 225905 225959 226110		1 1 1 1 1	1 1	79 79 77 77	7 7 7	79 77			262401 262696 265188 265329	262495 262895 265228 265387	1 1 1 1	1 1	80 80	7 7	80 80 80 80	US US US US

	Numero d	ei titoli		Data Illa qu il titol etrati	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere		6	Numero d	lei titoli		Date lla qu il tito estrat	ale lo	cedol	enza prima a che essere	
Serie	dal	al	èı	im bor bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	rimbo bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	2 4				G	м	A	М	A	5 4
	265788 266027 267088 267201 267327 270388 270588 270727 271888 271994 273188 273301 273488 273301 273488 273694 273901 276188 276594 276701 276719 278013 278060 278219 278438 278554 278554 278554 278501 278013 278060 278219 278438 278554 278554 278901	265826 266087 267100 267226 267387 270487 270626 270787 271893 272087 273387 273493 273493 273493 276132 276493 276493 276493 276675 276712 276721 278018 278312 278453 278600 278837 279443 278601 278312 278453 278601 278312	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	301015 301733 302378 302409 302430 302904 303044 303072 303094 303820 304355 304469 304704 305110 305112 305119 305130 305135 305406 306101 306101 306366 307220 307361 307417 308280 308451 308542	302410 303003 303099 303890 304800 305120 305131 305136 305157 306105 306112 307362 308353 308353	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	799 788 744 755 800 766 766 766 766 769 799 755 755 801 755	-		US US
	219752 279877 283591 283962 283964 283986 286391 286501 2877491 287701 287907 287959 289591 288897 290001 290107 290330 291091 291597 291682 292640 292863 292869 294329	279776 279937 283790 283965 286400 286590 287500 287706 287942 287990 289596 289900 290006 290129 290390 291190 291601 291684			80 80 80 77 77 77 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 79 79 79 78 79	777777777777777777777777777777777777777	80 80 77 77 77 80 80 80 80 80 80 80 80 79 79 78 79 77 73	US US US US US US US US US US US US US U	A A A A A A A A A A A A A A A B B B B B	308542 308554 308879 308927 309053 309131 309174 309654 311271 311371 311530 311747 311868 312019 312129 312134 312297 312585 305164 305199 306161 306169 306176 306201	308543 308579 309073 311429 311546 311770 312030 312384 312684 305200 306172 306181 306219			75 80 79 80 79 80 74 78 80 80 80 73 80 75 75 76 80 76 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	75 80 79 79 80 79 80 79 80 80 74 78 80 80 75 75 75 80 76 76 79 79 79 79	US US US US US US US US
	294524 294729 294905 295014 295115 295201 295307 295969 295981 295993 296236 296280 296311 296863 296879 297213 297213 297215 299556 300800	294604 294732 294913 295100 295116 295206 295313 296238 296281 296312 296864 296881	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 80 70 80 80 72 80 80 78 78 79 79 79 79 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	73 80 70 80 80 72 80 80 78 78 79 79 79 79 77 77 71	US P US US US	933333333333333333333333333333333333333	306583 307230 307258 307283 307288 307288 308143 306280 308513 308554 309053 309077 309086 309119 309143 309174 309238 309813 310753	307231 307260 308353 308579 309073 309078 309120			79 77 79 79 79 79 75 80 75 80 79 79 79 80 73 71	777777777777777777777777777777777777777	79 77 79 79 79 79 75 80 75 80 75 80 79 79 79 79 79 79	US US US

	Numero d	lei titoli		Data lla qu	m ie	Scad- della   cedol	enza prima	eggio		Numero d	lei titoli		Data Ila qu	ale	Scadella 1	rima	ergio
Serie	dal	al	e e	l titole stratt imbor bile	0	deve e un: al ti	tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = F	Serie	dal	al	e	il titol estratt imbor bile	0	cedol deve un al ti	essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	м	A	М	A	Ult				G	м	A	м	A	Ultimo Freecri
ВВ	311 <b>264</b> 311371	311429	1	1	78 80	7	78 80	US	םם	308708 308890	308712 308894	1 1	1 1	69 79	7 7	69 79	P
B B	311502 311516 311530	311546	1 I 1	1 1 1	74 74 80	7 7 7	74 74 80	US	000	308900 308934 308956	308904 308936	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	***
B B B B B B B	311552 311559 311579 311600 311679 311691		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 76 76 70 70	7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 70	P P	ممممم	309053 309139 309174 310364 310399 310904	309073 309142	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 79 80 74 74 68	7 7 7 7 7	80 79 80 74 74 68	US US P
B B B	311712 311747 311960	311770	1 1 1	1 1 1	76 80 77	7 7 7	76 80 77	US	D D D	311371 311530 311747	311429 311546 311770	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
B B	312019 312297	312030 312384	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	D D	312019 312297	312030 312384	1	1 1	80 80	7	80 80	US US
B C C	312585 306127 306145	312684 306146	1 1 1	1 1 1	80 79 79	7 7 7	80 79 79	US	D E E	312585 305608 305696	312684 305700	1 1 1	1 1 1	80 77 77	7 7	80 77 77	US
C	306579 306608		1 1	1 1	77 77	7	77 77		E E E	305719 306103		1 1 1	1 1 1	73 79 79	7 7 7	73 79 79	
000	306615 306814 307130	306617 306815 307134	1 1 1	1 1 1	77 76 79	7 7 7	77 76 79		E E	306134 306140 306155	306143 306157	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
000	307238 307255 307258		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		E E E	306327 307132 307237	30 <b>6</b> 328 30 <b>7</b> 134	1 1 1	1 1 1	78 79 79	7 7 7	78 79 79	
C	308280 308389	308353	1 1	1 1	80 75	7 7	80 75	US	E E	307240 307244		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
ooo	308433 308554 309053	308434 308579 309073	1 1 1	1 1 1	71 80 80	7 7 7	71 80 80	US	E E E	307260 307307 307317	307309	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
C	309174 310482		1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	US	E E E	308280 308554 309053	308353 308579 309073	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
000	310573 311196 311254	310574 311199	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		E E	309174 309 <b>6</b> 63		1 1	1 1	80 74	7 7	80 74	US
CCC	311274 311371 311530	311429 311546	1 1 1	1 1 1	78 80 80	7 7 7	78 80 80	US US	E E E	309886 309999 310537	309893 310540	1 1 1	1	71 77 76	7 7 7	71 77 76	
C	311747 312019	311770 312030	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	E	311371 311530	311429 311546	1	1	80 80 76	7 7 7	80 80 76	US US
C C	312046 312058 312093	312094	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		E	311726 311742 311747	311730 311743 311770	1 1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	US
CCCD	312297 312585 305191	312384 312684	1 1 1	1 1 1	80 80 76	7 7 7	80 80 76	US US	E E E	311788 311829 312019	311830 312030	1 1 1	1	73	7	77 73 80	US
D D	306134 306145	2021 12	1	1 1	79 79	7	79 79		E E	312297 31 <b>258</b> 5	312384 312684	1 1 1	1	80 80	7 7	80 80 76	US US
D D D	306148 306154 306157	306149	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		F F	305149 306133 306135		1 1	1	79 79	7	79 79	
D D D	306167 306172 306177	306170 306175 306179	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		F F F	306402 307287 307312		1 1 1	1	79	7	78 79 79	
D D	306212 306218	306214	1	1 1	79 79	7	79 79		F	307314 308280	307316 308353	1 1	1	79 80	7 7	79 80	US
D D D	306339 306365 306403		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		F F	308372 308379 308447	308373	1 1 1	1 1	75 71	7 7	75 75 71	
D D D	306405 306416 306560		1 1 1	1 1 1	78 78 77	7 7 7	78 78 77	!	F	308451 308554 309053	308452 308579 309073	1 1 1	1	80	7	71 80 80	US US
D D	307300 307305	307301	1	1 1	79 79	7	79 79		F F	309174 309660		1 1	1	80 74	7	80 74	ÜS
D D D	307371 307373 308280	308353	1 1 1	1 1 1	75 75 80	7 7 7	75 75 80	US	F F F	310004 310474 310481	310005	1 1 1	1	78 78	7 7	77 78 78	
D D D	308354 308360 308554	308356 308579	1 1 1	1 1 1	75 75 80	7 7 7	75 75 80	US	F F	310484 310570 311371	311429	1 1 1	1	78	7	78 78 80	US

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol estrati rimbo	ale o o	Scade della p cedole deve e uni	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo - Prescriz		dal	al		bile	_	al tir		Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	2 4		_		G	М	A	М	A	
F	311530	311546	1	1	80	7	80	US	н	311 <b>252</b>		1	1	78	7	78	
F	311730		1	1	76	7	76		H	311371	311429	1	1	80	7	80	US
F	311747 311 <b>80</b> 5	311770	1 1	1 1	80 73	7 7	80 73	US	H H	311 <b>5</b> 30 311 <b>722</b>	311 <b>546</b> 311 <b>72</b> 4	1 1	1 1	80 76	7 7	80 76	US
F F	311815	311816	1	i	73	7	73		H	311747	311770	i	1	80	'7	80	US
F	311849	311851	1	ī	73	7	73		н	312019	312030	ī	ī	80	7	80	ÜS
F	311853		1	1	73	7	73		H	312055	312059	1	1	78	7	78	
F F	311856 311861		1	1	73 73	7	73 73		H H	312105 312293		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
F	311897	311898	1	i	77	7	77		H	312297	312384	1	i	80	7	80	US
F	312019	312030	1	1	80	7	80	US	н	312585	312684	1	1	80	7	80	US
F	312297	312384	1	1	80	7	80	US	I	305605		1	1	77	7	77	1
F G	312585 30 <b>636</b> 0	312684 306372	1	1 1	80 78	7	80 78	US	I	305616 305651		1 1	1 1	77	7 7	77 77	1
Ğ	306525	300012	î	î	77	7	77		Î	305670	'	i	i	77	7	77	1
G	306616		1	1	77	7	77		I	306208		1	1	79	7	79	1
G	307226	007070	1	1	79	7	79		I	306213	000000	1	1	79	7	79	1
G G	30 <b>7275</b> 30 <b>729</b> 7	307279	1 1	1 1	79 79	7	79 79		I	306372 306537	306379 306538	1 1	1	78 77	7	78 77	
Ğ	308280	308353	î	i	80	7	80	US	Î	306551	300036	î	i	77	7	77	
G	308554	308579	1	1	80	7	80	US	I	306568		1	1	77	7	77	
G	309053	309073	1	1 1	80 79	7	80 79	US	I	306754 306769		1	I	76	7	76	1
G G	309083 309088	309091	1 1	1	79	7	79		I	306775		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	1
Ğ	309114	505001	ī	i	79	7	79		Î	306814		i	l î	76	7	76	
G	309122		1	1	79	7	79		I	307225		1	1		7	79	
G	309130	309134	1	1	79	7	79		I	307237		1	1	79	7	79	
G G	309140 309153	309142	1 1	1 1	79 79	7	79 79	ŀ	I I	307249 307296	307298	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	
Ğ	309155		ī	ı	79	7	79	ļ	i	307306	307307	î	i	79		79	
G	309157	309159	1	1	79	7	79		I	307314		1		79	7	79	1
G	309167	309170	1 1	1	79 79	7	79 79		I	30 <b>73</b> 81 30 <b>764</b> 0	307383	1	1	75	7	75	P
G G	309172 309174	309173	1	1	80	7	80	us	I	30 <b>628</b> 0	307641 308353	1 1		70 80	7 7	70 80	บร
Ğ	309268		1	1	73	7	73		Ī	308554	308579	î		1		80	ÜS
G	310012	310013	1	1	77	7	77		I	308874		1	I	79	7	79	
G G	3100 <b>2</b> 3 3100 <b>5</b> 4		I 1	1	77	7	77 77		I I	308878 308942		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	79	7 7	79 79	Ì
Ğ	310472	310473	ī	1	78	7	78		I	308964		l i	li	79		79	İ
G	310604	310606	1	1	78	7	78		I	309053	309073	1	1	80	7	80	US
G	310728	011400	1	1	69	7	69	P	I	309076	•	1	1	79	7	79	
G G	311371 311530	311429 311546	1	1	80 80	7 7	80 80	US	I	309139 309143		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79		79 79	
Ğ	311747	311770	Î	î	80	7	80	US	Ī	309146	309147	li	li			79	
G	312019	312030	1	1	80	7	80	US	I	309152	309158	1	1	79	7	79	
G	312050	010055	1	1	78	7	78		Ī	309170	309171	1	1		7	79	
G G	312056 312297	312057 312384	i	1 1	78 80	7 7	78 80	US	I	309174 311371	311429	1	li	80 80		80 80	US
G	312585	312684	ī	ī	80	7	80	ÜS	î	311530	311546	î	Î	80	7	80	US
H	305173		I	1	76	7	76		I	311747	311770	1	1			80	US
H H	308280 308554	308353 308579	1	1	80 80	7 7	80	US	I	312019	312030	1	1			80	US
H	308899	306379	1	1	79	7	80 79	US	I	312057 312091		1	1 1	78 78		78 78	1
H	308967		î î	î	79	7	79		i	312178	312179	î	Î	75	7	75	ł
H	308971		1	1	79	7	79		I	312297	312384	1	1	80	7	80	US
H H	309053 309113	309073	1	1 1	80 79	7 7	80 79	US	I	312585 305 <b>6</b> 65	312684 305666	1	1	80 77	7 7	80 77	US
H	309117		1	i	79	7	79		J	306365	303000	1 1	1	78		78	
H	309127		ī	ī	79	7	79	1	Ĵ	306768		l ī	i	76	7	76	
Н	309136		1	1	79	7	79		J	307361	307362	1	1	75	7	75	
H H	309149 309152		1	1 1	79 79	7 7	79 79		J J	308280 308554	308353	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80		80 80	US
H	309157		1		79	'7	79 79		J	309053	308579 309073	1	1	80		80	US
H	309160		î	î	79	7	79		J	309174	3330.13	î	î	80	7	80	US
H	309171		1	1	79	7	79	[	J	310922	310924	1	1	68	7	68	P
H H	309174	31,0000	1	1	80	7	80	US	J	310975	310976	1	1			68	P
H	310027 310036	310029	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77		J J	311 <b>26</b> 3 31 <b>126</b> 8			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78		78 78	
H	310042		î	l î	77	7	77		j	311282		ı	1	78	7	78	
H	310044		1	1	77	7	77	i	J	311371	311429	1	I	80	7	80	US
H H	310 <b>6</b> 01	211000	1	1	78	7	78		J	311530	311546	1					US
п	311220	311222	1	1	78	7	78	I	J	311742	311743	1	1	76	7	76	ı

	Numero d	ei titoli	da	Data illa qu		Scad della	prima	gggio = P		Numero d	lei titoli	da	Data illa qu		Scade della p	rima	grgio = P
Serie	dal	al	i e	il titol estratt imbor bile	0	deve-	a che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al	•	il titol estratt rimbor bile	0	cedole deve e uni al tir	ssere ta tolo	Bortes US Zione
	dai	61	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri				G	м	Α	M	A	Ultimo = Prescriz
													-		-		
J J	311746 311747 311794	311770 311798	1 1 1	1 1 1	76 80 77	7 7 7	76 80 77	us	M M M	320288 320339 320341	212242	1 1 1	1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
J J	312019 312091	312030	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US	N	313301	313342	1	1	80	7	80	US
J	312117	312118	1 1	1	75 75	7 7	75 75				TITOLI DA	L. 5.0	000.00	0			
J J	312134 312152	312153	1	1	75	7	75										
J	312219	312221	1 1	1	78 72	7 7	78 72			852 1680	[	1 1		78 79	7 7	78 79	
J	312261 312264	312266	1	i	72	7	72			1903	1907	1	1	79	7	79	
ĵ	312297	312384	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US		2132 2218	2193 2300	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
J K	312585 305172	312684	1	1	78	7	78	08		2401	2431	i	i	80	7	80	US
K	305175	305181	1	1	78	7	78	110		2886	2000	1			7	76	1
K K	306653 306706	306700	1 1	1	80 71	7 7	80 71	US		2908	2909	1	1	74	7	74	
K	307101	307152	1	1	80	7	80	US			TITOLI DA	L. 10	.000.0	00			
K K	307186 307667		1	1	77 80	7 7	77 80	US									
ĸ	307765	307766	1	1	80	7	80	US		356	400	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 80	7 7	80	US
K K	308332 308658	308431 308747	1 1	I 1	80 79	7	80 79	US		472	513	1	1	80	7	80	US
L	312911	312946	1	1	80	7	80	US			6% Serie	Spe	ciale				
L L	312983 313105	313046	1 1	1 1	80 78	7 7	80   78	US		« IN	ITERVENT	-			»		
L	313116		1	1	78	7	78				· - 23.4 ( 23.1 2	_ ~.					
L L	314147 314161	314149	1 1	1 1	79 79	7	79 79		ļ	Venten	nale 1/68 - 1/	88 IF:	miccia	ne T	AF79		
Ĺ	315030	315047	1	1	80	7	80	US		Venten	Codice 2			JIIC -	C1 24		
Ļ	315168	315200	1	1	80 80	7	80 80	US			Courte	- 0	J1				
L L	315301 315819	315349 315820	1	1	72	7	72	US			TITOLI DA		50 <b>00</b> 0				
L	315894	315895	1	1	72	7	72	770			IIIOLI DA	L,	<b>30.00</b> 0	,			
L L	316152 317022	316173	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	US	lo	64052	64053	1	1	74	7	74	Į.
L	317211	317310	1	1	80	7	80	US	o	64703	64706	1			7	80	US
L M	319995 312911	320094 312946	1	I 1	80 80	7 7	80	US	0	64722 64801	64819	1 1			7 7	72 80	US
M	312983	313046	1	1	80	7	80	US	0	64839	64860	1	1		7	80	US
M M	313598 315030	313603 315047	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	UŚ	0	64863 64920	64866 64968	1				80 80	US
M	315168	315200	1	1	80	7	80	US	0	65053	65054	1	1	77	7	77	
M M	315276 315301	315349	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	69 80	7 7	69 80	P US	0	65072 65094	65095	1 1			7	79 78	
M	316063		ī	1	73	7	73	1	0	65097		1	1	78	7	78	
M	316152 317018	316173 3170 <b>2</b> 0	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	US	0	65112 65164	65116	1			7 7	78 79	
M M	317211	317310	i	i	80	7	80	US	0	65174	65177	1	1	79	7	79	
M	317456		1 1	1 1	70 79	7 7	70 79	P	0	65179 65198	65181	1		79 79	7	79 79	
M M	31 <b>7622</b> 31 <b>7644</b>	317645	l i	1	79	7	79		ŏ	65201		1	1	79	7	79	
M	317650		1	1	79	7	79		O P	65231 64119		1 1	1 1	79 74	7 7	79 74	
M M	31 <b>7672</b> 31 <b>768</b> 1	317682	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		P	64326	64327	1	1	73	7	73	
M	317689	317691	1	1	79	7	79		P	64358 64404	64359	1 1	1 1	73 76	7	73 76	
M M	318375 318382		1 1	1	77	7 7	77 77		P P	64465		1			7	76	
M	318419	318421	1	1	77	7	77		Р	64616	64617	1			7 7	71 80	US
M M	318705 319421	318706	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79		P P	64703 64801	64706 64819	1 1		80	7	80	US
M	319430	319431	1	1	79	7	79		P	64838		1	1	75	7	75 80	us
M M	319433 319440		1 1	1	79 79	7 7	79 79		P P	64839 64863	64860 64866	1 1			7 7	80	US
M	319442		1	1	79	7	79		P	64874	64875	1	1	75	7	75	บร
M M	319444 31 <b>945</b> 3		1 1	1 1	79 79	7	79 79		P P	64920 65058	64968 65059	1 1		80 77	7 7	80 77	US
M	319458		1	1	79	7	79		P	65105	65106	1	1	78	7	78	
M M	31 <b>946</b> 5 31 <b>9497</b>		1 1	1	79 79	7 7	79 79	1	P Q	65227 64054	65230	1 1			, 7	79 74	
M	319995	320094	1	1	80	7	80	US	Q	64117	64120	1	1	74	7	74	
M	320257		1	1	77	7	77	]	Q	64406		1	1	76	7	76	l

	Numero d	lei titoli		Data illa qui			prima a che			Numero o	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	Scad della j cedol	orima a che	sorteggio US zione P
Serie	dal	al		stratte imbor bile		แก	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	serie	dal	al		etrati imbo bile		deve e un al ti estre	ita tolo itto	Vitimo gorte - 1'S Prescrizione
9999	64422 64428 64442 64703	64706	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 80	7 7 7 7	76 76 76 80	US	V V V	64991 65089 65115 65127	65094	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 78 78	7 7 7 7	77 78 78 78	
<i><b><i><b>QUUUUUUUUUUUUUUU</b></i></b></i>	64801 64832 64839 64863 64917 64920	64819 64835 64860 64866 64968	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 75 80 80 75 80	7 7 7 7 7	80 75 80 80 75 80	US US US	V V V V W	65135 65142 65145 65163 65167 64379	65138 65171 64381	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 79 79 73	7 7 7 7 7	78 78 78 79 79 73	
Q	64975 65023 65026 65042 65062 65090	64984 65027 65096	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 78 79 77 77 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 79 77 77 78 78		W W W W	64703 64716 64801 64839 64863 64920	64706 64717 64819 64860 64866 64968	1 1 1 1 1 1 1	1	80 72 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7	80 72 80 80 80 80	US US US US US
99999999	65117 65119 65134 65159 65162 65165 65183		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	78 78 79 79 79 79		W W W X X	65017 65020 65023 65028 64034 64310 64365	65021 65031	1 1 1 1 1 1	1 1 1	78 78 78 79 74 76 73	7 7 7 7 7 7	78 78 78 79 74 76 73	
Q R R R R R	65185 64101 64703 64801 64820 64839	65186 64102 64706 64819 64821 64860	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 74 80 80 75 80	7 7 7 7 7	79 74 80 80 75 80	US US	X X X X X	64703 64801 64839 64863 64876 64890	64706 64819 64860 64866 64877 64893	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 75 75	7 7 7 7 7	80 80 80 80 75 75	US US US US
R R R R R	64863 64868 64910 64920 65168 64703	64866 64871 64968 65173 64706	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 75 75 80 79 80	7 7 7 7 7 7	80 75 75 80 79 80	US US US	X X X X X	64906 64920 64992 65007 65076 65082	64968 65008 65079 65089	1 1 1 1 1	1 1 1	77 78 78	7 7 7 7 7	75 80 77 77 78 78	US
888888	64801 64839 64863 64920 65025 65069	64819 64860 64866 64968 65032 65074	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 79 79	7 7 7 7 7	80 80 80 80 79 79	US US US US	X X X X X	65092 65109 65129 65136 65148 65153	65096 65113 65149	1 1 1 1 1 1 1	1 1	78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 79	
STTTT	65151 65196 64703 64801 64839 64863	65188 65236 64706 64819 64860 64866	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	79 79 80 80 80 80	US US US US	X X X Y Y	65166 65172 65176 65197 64703 64801	65167 65173 65179 65207 64706 64819	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 79 79 80 80	US
TTTTT	64920 65167 65170 65173 65178 65196	64968 65174 65188 65236	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	80 79 79 79 79 79	US	Y Y Y Y Y	64839 64863 64894 64920 65117 65156	64860 64866 64895 64968 65118 65157	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 75 80 78	7	80 80 75 80 78 79	US US US
מ ט ט	64703 64801 64839 64863 64920 65025	64706 64819 64860 64866 64968 65032	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 79	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 79	US US US US US	Y Y Y Y Z Z	65212 65226 65231 65551 64403 64411	65229 65552	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 72 76 76	7 7 7 7	79 79 79 72 76 76	
U U V V	65069 65151 65196 64390 64407 64703	65074 65188 65236	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 73 76 80	7 7 7 7 7 7	79 79 79 73 76 80	US	Z Z Z Z Z Z	64418 64445 64447 64703 64801 64832	64706 64819	1 1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 80 80 75	7 7 7 7 7	76 76 76 80 80 75	US US
V V V V V	64801 64839 64863 64882 64893 64920 64969	64819 64860 64866 64894 64968	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 75 75 80 77	7 7 7 7 7 7	80 80 80 75 75 75 80	US US US	Z Z Z Z Z Z Z	64834 64839 64863 64920 64988 65025 65031	64835 64860 64866 64968 64989	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 77 79	7 7 7 7	75 80 80 80 77 79	US US US

	Numero de	ei titoli	. I	Data lla qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale lo	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US zione - P
Serie	3.1	-1		imbor bile			tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimboi bile		un al ti	ita. tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	e.l	G	M	A	estr M	A	Ultimo = Prescri		uai	a.ı	G	м	A	estra M	A	Ultimo _ Prescri
Z Z	65066 65069	65068	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79		AH AH	68970 68980		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Z Z	65122 65128	65123	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		AH AH	68987 68997		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Z	<b>651</b> 31	65132	1	1	78	7	78		AH	69001	00000	1	1	78	7	78	
Z Z	65180 65186	65187	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AH AH	69019 69036	69020 69037	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Z	65196	65197	1	1 1	79 76	7	79		AH AH	69051 69060		1 1	1	79 79	7 7	79 79	
AA AA	64414 64439	64440	1	1	76	7	76 76		AH	69066		1	1	79	7	79	
AA	64703	64706 64819	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	AH AH	690 <del>9</del> 0 69170		1 1	1 1	79 75	7 7	79 75	
AA AA	64801 64839	64860	1	1	80	7	80	US	AH	69175		1	1	75	7	75	
AA AA	64863 64920	64866 64968	1	1	80 80	7	80 80	US	AH AH	69186 69200	69205	1 1		75 75	7	75 75	
AA	64992	64993	1	1	77	7	77		ΑI	67577	67578	1	1	77	7	77	
AA AA	64997 65019		1	1	77 78	7	77 78		AI AI	67638 68086	67639 68103	1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	US
AA	65073	65074	1	1	79	7	79		ΑI	68149	68166	1	1	80	7	80	US
AA AA	65075 65117	65078	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		AI AI	68169 68185	68171	1 1	1	80 76	7 7	80 76	US
AA	65119	65120	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79		AI AI	68193 68200		1	1	76 76	7 7	76 76	
AA AA	65152 65159	65162	1	1	79	7	79		ΑI	68204	68210	1	1	80	7	80	US
AA AA	65188 65226	65227	1	1 1	79 79	7 7	79 79		AI AI	68266 68376	68317	1 1		80 74	7 7	80 74	US
AA	<b>6523</b> 1	65236	1	1	79	7	79		ΑI	68908		1	1	78	7	78	
AB   AB	64703 64801	64706 64819	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	AI AI	68910 68926	68927	1 1		78 78	7 7	78   78	•
AB	64839	64860	1	1	80	7	80	US	AI	68942	68946	1		78 78	7 7	78 78	
AB   AB	64863 64920	64866 64968	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	AI AI	68945 68952	00940	1 1	. 1	78	7	78	
AC AC	64059 64063	64060	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		AI AI	68959 68976	68977	1 1		78 79	7 7	78 79	
AC	64703	64706	1	1	80	7	80	US	ΑI	68979	03011	1	. 1	79	7	79	
AC AC	64801 64839	64819 64860	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	AI AI	69085 69238		1			7 7	79 72	
AC	64863	64866	1	1	80	7	80	US	AJ	67550	60100	1		77	7	77	775
AC AC	64920 65065	64968	1	1 1	80 77	7	80 77	US	AJ AJ	68086 68124	68103	1 1		80 76	7 7	80 76	US
AC	65219	65223	1	1	79	7	79 77		AJ AJ	68149 68169	68166 68171	1 1		1		80 80	US US
AD AD	63784 63798		1	1 1	77 77	7	77		AJ	68204	68210	1	. 1	. 80	7	80	US
AD AD	63940 63947		1 1	1 1	79 79	7	79 79		AJ AJ	68266 68392	68317	1 1				80 74	
AD	64255	64261	1	1	80	7	80	US	AJ	<b>687</b> 03	20727	1	.  1	73	7	73	1
AD AD	64299 64390	64355	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	AJ AJ	68705 68710	68707	1 1	1 1	73	7	73 73	
AD	64411	0.401.4	1	1	76	7	76		AJ	68964		1	1 1	. 78	7	78 78	
AD AD	64811 64830	64814 64832	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		AJ AJ	68985 68992	68993	1	. 1	. 78	7	78	
AD	64842		1	1 1 1	78 80	7	78 80	US	AJ AJ	69014 69017	69018	1 1				79 79	
AE AE	65845 65980	65867 66050	1	1	80	7	80	US	AK	68086	68103	1	. 1	80	7	80	US
AE AF	66053 65845	66056 65867	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	AK AK	68149 68169	68166 68171	1 1				80	US
AF	65980	66050	1	1	80	7	80	US	AK	68204	68210	1	. 1	80	7	80	US
AF AG	66053 65675	66056 65678	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	AK AL	68266 68086	68317 68103	1	1 1	80		80 80	US
AG	65688	65689	1	1	80	7	80	US	AL	68149	68166 68171	1			7	80 80	US US
AG AH	65697 67562	65698 67565	1	1	80 77	7 7	80 77	US	AL AL	68169 68204	68210	1	. 1	. 80	7	80	US
AH	67608	67609	1 1	1	77 71	7	77		AL AM	68266 68086	68317 68103	1	. 1			80	US
AH AH	67734 67738		1	1	71	7 7	71 71		AM	68149	68166	1	. 1	. 80	7	80	US
AH AH	68086 68149	68103 68166	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	AM AM	68169 68204	68171 68210	, 1				80 80	US
AH	68169	68171	1	1	80	7	80	US	AM	68266	68317	1	. 1	80	7	80	US
AH AH	68204 68266	68210 68317	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	AM AM	68939 68997	68940	1 1		78	7	78	
AH	68746		ī	1	73	7	73		AM	69032		1		79	7	79	1

			ī			1		<u> </u>	1	<u> </u>	<del></del> -	<del>-</del>					
Serie	Numero d	ei titoli		Data Illa qu Il titol estratt	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorte US ione	Serie	Numero o	lei titoli	,	Date lla qu il tito estrate	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al	er	imbor bile	-88.	alt	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	e	imbo bile			tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
AM AM AN AN AN AN AO AO AO AP AP AQ AQ AQ AR AR	69036 69038 69040 68086 68149 68169 68204 68266 68149 68169 68204 68266 68086 68149 68169 68204 68266 68149 68169	68103 68166 68171 68210 68317 68103 68166 68171 68210 68317 68103 68166 68171 68210 68317 68103 68166 68171 68210 68317	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 800 800 800 800 800 800 800 800 800 80	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	PPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPPP	39831 39841 39927 40444 40454 404536 40537 40564 40578 40880 41218 38714 38719 38722 38732 38915 38957 38978 38992 38992 38992 38992 38992 38992 38992 38992 38995	39929 40445 40461 40589 40889 41278 38715 38720 38963 38963 38972			766 766 776 776 778 776 778 777 799 788 788 788 788 788 788 788	777777777777777777777777777777777777777	76 76 76 78 78 78 77 79 80 78 78 78 78 72 72 72 72 72 72 72 72 72	us
,		TITOLI DA	L. 10	000.000		!!!	'		<i>जववव</i>	39397 39428 39435 39461	39401 39436 39560	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 80	7 7 7 7	79 79 79 80	U <b>S</b>
000000000000000000000000000000000000000	38352 38912 38923 38927 39117 39385 39402 39411 39413 39436 39451 39451 39461 39761 39893 39912 39924 39930	38354 38914 38924 39437 39452 39560 39763 39896 39925 39931	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		71 72 72 74 79 79 79 79 79 79 79 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	71 72 72 72 74 79 79 79 79 79 79 80 69 71 76	US P	O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	39653 40548 40737 40842 40862 40870 40882 40887 41218 38714 38722 39162 39369 39372 39385 39392	39655 41278 38723 39363 39370 39375 39390 39397	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1	80 78 78 74 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 75 79 79 79 79 79 80 78 78 74 79 79 79	us
000000000000000000000000000000000000000	39938 40025 40072 400468 40555 40573 40588 40773 40796 40842 40875 40888 41109 41169 411218 39276 39370 39405 39407 39423 39433 39435 39455 39461 39657 39673	39946 40026 40073 40469 40564 40574 40589 40881 40889 41110 41278 39279 39374 39409 39425 39434 39456 39560 39660			76 70 78 78 78 77 75 75 75 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	76 70 70 78 78 78 77 77 75 75 75 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	P P US	RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	39406 39409 39418 39430 39440 39455 39460 39461 39736 39736 39736 39736 40448 40453 40522 40578 40792 40855 40872 40884 41218 38711 38714 38717 38999 39289	39410 39444 39560 39767 39844 40455 40531 40795 40885 41278 38712 38730			79 79 79 79 79 79 80 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777		US P P

	Numero de	ei titoli	j	Data lla qu il titol	ale o	Scad della   cedol deve e	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol	ale lo	Scad della i cedol	prima a che	rteggio S ne = P
Serie	dal	al	èr	etratt imbor bile	84.	un al ti estra	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al	èı	estrati rimbo bile	rsa ·	al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
$\rightarrow$			G	М	A	M	A	1				G	М		М	A	ני
	1													]			
s	39461	39560	1	1	80	7	80	US	X	39145		1	1	74	7	74	
S	39681	20027	1	1	77 76	7 7	77 76		X	39147 39377	39149	1	1	74	7	74	
S	39836 39840	39837	1 1	1 1	76	7	76		x	39390	39378 39396	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
š !	39929		î	î	76	7	76		x	39399	39401	î	î	79	7	79	
S	40441		1	1	78	7	78		Х	39405		1	1	79	7	79	
S	40664	40665	1	1	77	7	77		X	39407		1	1	79	7	79	
S S	40721 40744	40722 40746	1 1	1	75 75	7	75 75		X	39420 39426		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Š	40754	40755	ī	1	75	7	75		$\hat{\mathbf{x}}$	39434	39437	î			7	79	
S	40773	40774	1	1	75	7	75		Х	39441	39443	1	1	79	7	79	
S	40843	40907	1	1	79 79	7 7	79 79		X	39446	20451	1 1			7	79 79	
S S	40859 40947	40897 40956	1 1	1 1	79	7	79		â	39450 39458	39451	1		79	7	79	
š	41218	41278	1	ī	80	7	80	US	x	39461	39560	ī				80	US
Т	39367	39368	1	1	79	7	79		X	39672	39674	1			7	77	
T	39405	39442	1 1	1 1	79 79	7	79 79		X	39701 39703		1 1			7 7	77	
$\begin{bmatrix} \mathbf{T} &   & \\ \mathbf{T} &   & \end{bmatrix}$	39440 39461	39560	i	i	80	7	80	us	x	39707		li			7	77	
Ť	39666	39667	1	1	77	7	77	}	х	39837		1	1	76	7	76	1
<u>T</u>	39695		1	1	77	7	77		X	39877	39879	1				71	
T	40843 40859	40897	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79		X	39916 39919	39920	1 1		76		76 76	
T	40947	40956	li	1	79	;	79		Î	39945	39946	ì		76		76	
ΤÌ	41218	41278	1	1	80	7	80	US	х	40439		1	. 1	78		78	1
U	39461	39560	1	1	80	7	80	US	X	40565	40500	1				78	
U	39668 40752	39670 40753	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77 75	7 7	77 <b>7</b> 5		X	40566 40575	40568 40578	1 1				77	ì
ŭ	40765	40766	i	1	75	7	75	!	x	40756	40758	i				75	ĺ
U	40866		1	1	79	7	79		X	40866	1	1	1			79	
U	41218	41278	1	1	80	7	80	US	X	40868	40871	1				79	
v v	39162 39277	39163 39282	1 1	1 1	74 75	7 7	74 75		X	40878 41194	40879 41195	1 1				79	}
v	39361	55262	ì	ì	79	7	79	l	x	41218	41278	ĺ				80	US
v	39369	39370	1	1	79	7	79		Y	38710		1				78	1
V	39373	20020	1	1	79	7	79		Y	39461	39560	1 1			1	80 78	US
v	39378 39383	39379 39384	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		Y	40444 40453	40445 40459	i				78	1
v	39410	55551	ī	Ī	79	7	79	ł	Y	40463	40464	1			7	78	
V	39435		1	1	79	7	79		Y	40467	40470	1				78	
V V	39447 39451		1	1 1	79 79	7 7	79 79		Y	40492 40494				1		78 78	1
v	39461	39560	1		80	1 7	80	US	Ý	40497	40498	i					
v	39644		1	1	77	7	77		Y	40512		1					
V	39796	39797	1	1		7	77 76	1	Y	40546 40552	40549 40554	1 1					
V	39807 404 <b>6</b> 6		1 1	1 1	78	7 7	78		Ϋ́	40566	40034	l i					
Ϋ́	40478	40479	Ĩ	1	78	7	78		Ÿ	40568		1	1 1	77	'   7	77	
v	40495	ADVO	1	1	78		78		Y	40662	40728	1					
V	40502 40562	40506	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78		78 78	1	Y	40727 40757	40728	1					
Ϋ́	40787		î	î			75		Ŷ	40800		1	. 1	75	7	75	
v	40790		1	1		7	75		Y	41218	41278	1	.  1				
V	41218	41278 38377	1 1	1			80 71	US	Z	38905 39282		1 1		l 72			
w	38374 39394	38377	1	ì		7	79		Z	39282	39376	Í					
w	39410		i	1	79	7	79		Ž	39387		1	ւ[ 1	1 79	7	79	
w	39422	20101	1	1			79		Z	39389	205.00	]					
W W	39430 39461	39431 3 <b>956</b> 0	1 1				79 80	US	Z Z	39461 39701	39560	1		l 80 l 77			
w	39642	33000	1				77	"	Z	39706		i	ւ  1	L] 77	7	77	
w	39696		1	1	77	7	77	1	Z	39944		1	1 1	76	3 7	76	
W	39833	39834	1	1			76	"	Z	40466	40468			l 78 l 78			
w w	40044 40862	40045	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				70 79	P	Z	40472 40492	40474 40493	1		l 78 l 78			
w	40878		i				79		ž	40501	40503	1	լ  1	78	3 7	78	
w	40883		1	. 1	79	7	79		Z	40541		1 1	l  1	1 78			
w	41101	41103	1	1			73 73		Z	40561	40562 40779	1 1		l 78 l 75			
w w	41152 41218	41278	1 1					US	Z Z	40778 40812	40779			75		75	1
x	38702	38706	î		78	7	78	i	Z	40842	40843	1	נוֹ וֹן	1 79	7	79	ı
х	38901		1			7		1	Z	40861	1	1 1		L <b>  7</b> 9	9 7	79	1

Serie	Numero d	ei titoli	į	Data lla qu ll titol stratt	ale o o	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	ت کا	Serie	Numero d	lei titoli	١ ,	Data alla qu il titol retrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere	
Serie	dal	al	èr	imbor bile	- 281		tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	è:	rimbo bile	rsa -	al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	T &	_			G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri
z	40869	40872	1	1	79	7	79		AF	41846	41875	1	1	80	7	80	US
Z	40887		1	ī	79	7	79		AF	41927	41996	1	1	80	7	80	US
Z AA	41218 38700	41278 38701	1	1 1	80 78	7	80 78	US	AF AF	43501 43565	43524 43601	1 1		80	7 7	80 80	US US
AA	38710	30101	1	1	78	7	78		ĀĞ	41601	41608	i		80	7	80	US
AA AA	38721 38734	38722 38735	1 1	1 1	78 78	7	78 78		AG AG	41700 41709	41705	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	US
AA	39118	39119	1	1	74	7	74		AH	44749	44848	1	1	80	7	80	US
AA AA	39372 39388	39391	1	1 1	79 79	7	79 79		AH AH	44896 44901	44897	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
AA	39393	39394	1	1	79	7	79	,	AH	44904		1	1	78	7	78	
AA AA	39444 39461	39445 39560	1 1	1 1	79 80	7	79 80	US	AH AH	44936 44941	44937	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
AA	39662	0,000	1	1	77	7	77		AH	44969		1	1	77	7	77	
AA AA	39703 39706		1	1	77 77	7	77 77		AH AH	45021 45103		1 1	1 1	77	7 7	77	
AA	39796		1	1	77	7	77		AH	45109		1	1	79	7	79	
AA AA	40451 40467	40453	1 1	1 1	78 78	7	78 78		AH AH	45113 45129		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
AA	40540		1	1	78	7	78		AH	45141		i	1		7	79	
AA AA	40556 40776	40557	1	1	78 75	7 7	78 75		AH AH	45155 45310	45311	1	1 1	78 78	7 7	78 78	!
AA	40884	40887	i	1	79	7	79		AH	45748	45750	i	1	79	7	79	ļ
AA AA	40894 40951		1	1	79 79	7	79 79		AH AH	47 <b>22</b> 3 47314	47342	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80	US
AA	41218	41278	1	i	80	7	80	US	AH	47382	47413	i	i	80	7	80	บร
AB	39102	39104	1 1	1 1	74 75	7 7	74 75		AH AH	47439 47497	47400	1 1	1 1	74	7 7	74 74	•
AB AB	39276 39387	39278	1	1	75 79	7	79		AH	47502	47498	1	i	74	7	74	
AB	39460	205.00	1	1	79 80	7 7	79	TIC	AI	44749	44848	1	1	80	7 7	80 78	US
AB   AB	39461 41218	39560   41278	1	1	80	7	80 80	US US	AI AI	44851 44859	44852 448 <b>6</b> 0	1 1	1 1	78 78	7	78	
AC	38928 38932		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		IA	44867 44897		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
AC AC	38960		1	1	72	7	72	,	AI AI	44899	44901	1	li	78	7	78	
AC	38973	38974	1	1	72	7	72		AI	44903	44904	1	1	78	7	78 78	
AC AC	39110 39147	39148	1	1	74 74	7	74 74		AI AI	44909 44916	44912	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78	
AC	39178	39180	1	1	74 74	7	74 74		AI	44935	44936	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
AC AC	39186 39192		1	1	74	7	74		AI AI	44976 45039		1 1		77		77	
AC AC	39280 39384	39281	1	1	75 79	7	75 79		AI AI	45063 45065		1		79 79	7 7	79 79	
AC	39427		1	1	79	7	79		AI	45073		ı	i	79	7	79	
AC AC	39433 39461	39435 395 <b>6</b> 0	1	1	79 80	7	79 80	US	AI AI	45078 45087	45088	1		79 79	7 7	79 79	
AC	39621	38360	1	1	77	7	77	US	AI	45096	43088	1	1 1	79	7	79	
AC AC	39 <b>62</b> 9 39783	39784	1 1	1	77 69	7	77	P	AI	45100 45102		1	1	79 79	7 7	79 79	
AC	39914	39923	i	1	76	7	69 76	Р	AI AI	45102 45105	45108	1	1 1	79	7	79	
AC AC	40480 40774	40481 40783	1	1	78 75	7	78 75		AI AI	45114 45130	45131	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
AC	40861	40865	i	1	79	7	79		AI	45134	43131	i	i	79	7	79	
AC	40867	40040	1	1	79	7	79		AI	45151	45154	1	1	78	7	78	
AC AC	40948 41101	40949 41103	i	1	79 73	7 7	79 73		AI AI	45302 45309		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
AC AD	41218 38443	41278 38542	1	1	80 80	7	80	US US	AI AI	45319 45322		1	1	78 78	7 7	78	
AD	38836	38342	1	1 1 1 1	71	7	80 71	US	AI	45396		1	1 1	74	7	78 74	
AD	39301	20024	1	1	79	7	79		AI	45780	45700	1 1	1	79	7	79	
AD AD	39623 39647	39624	1	1 1	78 77	7	78 77		AI AI	45782 46163	45783 46165	1	1	79 76	7 7	79 76	
AD AD	39675 39694		1	1	77 78	7	77		AI	46176	46177	1	1	76 77	7 7	76	
AD	39702		1	1	78	7	78 78		AI AI	46544 46551		1 1	1 1	77	7	77 77	
AD AD	40192 40226	40197	1		80 75	7	80	US	AI	<b>468</b> 01		1	1	72	7	72	
AD	40239	40240	i	1 1 1	80	7	75 80	US	AI AI	46833 47314	47342	1	1 1	72 80	7 7	72 80	US
AE AE	41846	41875	1 1	1	80	7	80	US	ΑI	47382	47413	1	1	80	7	80	US
AE	41927 43501	41996 43524	i	1	80 80	7	80 80	US US	AI AJ	47513 44749	44848	1 1	1 1	74 80	7 7	74 80	US
AE	43565	43601	1	1	80	7	80	US	ΑJ	44852		1	1	78	7	78	_

	Numero de	ei titoli	:	Data lla qu il titol	ale o	Scad della j cedol	prima a che	sorteggio US zione - P		Numero d	ei titoli	į	Data Ila qu il titol	ale o	Scade della p cedol	prima a che	sorteggio US zione - P
Serie	dal	al	èr	stratt imbor bile	**************************************	deve e un al ti estr	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èr	estratt imbor bile	rese ·	deve d un al ti cetro	ita tolo	Ultimo gorte = US Pregcrizione
$\rightarrow$			G	М	A	М	A					G	М	A	M	A	a B
AJ	44860		1	1	78	7	78	ı 	R	63055		1	1	79	7	79	
AJ	44865 44883	44884	1	1	78 78	7	78 78		S	62759 62900	62800 62903	1 1	1 1	80 77	7	80 77	US
AJ AJ	44883 44887	44004	i	1	78	7	78		S	62912	62929	1	l i	80	1	80	US
AJ	44895		ī	1	78	7	78		S	62979	62980	1	1	79	7	79	"
AJ	45392	45393	1	1	74	7	74	_	T	62759	62800	1	1	80	7	80	US
AJ AJ	46679 46731	46680	1 1	1 1	70 76	7	70 76	P	T	62912 62962	62929 62990	1 1	1 1	80 79	7	80 79	US
AJ	47314	47342	î	i	80	7	80	US	Ť	63045	63067	ī	î	79	7	79	
AJ	47382	47413	1	1	80	7	80	US	T	63111	63115	1	1	79	7	79	
AJ	47451	4.40.40	1	1	74	7	74 80	US	U	62648 62759	62649 62800	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	TIE
AK AK	44749   47314	44848 47342	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	80 80	7	80	US	บั	62912	62929	1	1	80	7	80	US
AK	47382	47413	ī	1	80	7	80	US	Ū	62,984	62989	1	1	79	7	79	
AL	44749	44848	1	1	80	7	80	US	ָּדָיָ זיָ	62998		1	1	78	7	78	
AL	46213	46216	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		U U	63039 63041		1	1 1		7 7	78 78	
AL AL	46215 46296	46216 46298	1	1	75	7	75		ŭ	63044		i	li		7	78	
AL	47314	47342	1	1	80	7	80	US	Ū	63047		1	1	79	7	79	
AL	47382	47413	1	1	80	7	80	US	บ	63049	COOKO	1			7	79	l
AM AM	44749 47314	44848 47342	1 1	1 1	80	7	80 80	US	שׁ	63052 63064	63053 63067	1 1				79 79	
AM	47382	47413	i	ì	80	7	80	US	ŭ	63282	63293	î	1	74		74	ĺ
AN	44749	44848	1	1	80	7	80	US	V	62759	62800	1	1	80	7	80	US
AN	47314	47342	1	1	80	7	80	US	V V	62912 63005	62929	1 1		80 78		80	US
AN AO	47382 44749	47413 44848	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80 80	US US	ľ	63053		1				78 79	1
AO	47314	47342	î	i	80	7	80	ÜS	v	63114	63115	ī	. 1	79	7	79	
AO	47382	47413	1	1	80	7	80	US	W	62552		1				76	
AP	44749	44848	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80	7 7	80   80	US US	l W W	62759 62912	62800 62929	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$				80	US
AP AP	47314 47382	47342 47413	1	1	80	7	80	US	l x	62724	02323	i					03
AQ	44749	44848	i	ī	80	7	80	ÜS	x	62728		1	. 1	. 77	7	77	
AQ	45105		1	1	79	7	79		X	62732	******	1					
AQ	45125 45763	45126	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		X	62759 62912	62800 62929	1				80	US
AQ AQ	47314	47342	i	i	80	7	80	บร	x	62962	62964	i				79	
AQ	47382	47413	1	1	80	7	80	US	x	62980	62982	1	. 1	79	7		
AR	44549	44614	1	1	80	7	80	US	X	62984	62986	1	1				
AR AR	44668 44674	44701	1 1		80	7 7	80	US	X	62993 63004	62994 63005	1 1					
AR	44014	44101		1 -	00	'	1 00	1 05	X	63023	03000	ĺ	1 -				
		TITOLI DA	L. 2	50.000	0				X	63029		1					
									X	63032 63049	63051	1 1					
0	62636		1	1 1	76	1 7	76	ł	x	63581	63582	î					
0	62639		1	1	76	7	76		Y	62759	62800	1				80	US
0	62759	62800	1		80	7	80	US	Y	62840 62868	62841	1 1					
0	62860 62906	62907	1 1		77	7 7	77		Y	62868	62929						
0	62911		1	1	77	7	77		Y	62974		1	. 1	. 79	7	79	
0	62912	62929	1		80	7	80	US	Y	63010	1	1					
P P	62556 62759	62557 62800	1 1		76 80	7 7	76 80	US	Y	63024 63034	ļ	1 1	1				
P	62912	62929	ı			7	80	US	Ϋ́	63053	1	i		. 79	7	79	·[
Q	62655		1	1	75	7	75		Y	63058	63059	1	. 1	79	7	79	· [
Q	62759	62800	1		80	7	80	US	Y	63290		1					
30	62912 62965	62929	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	US	Z	62614 62617		1 1					
õ	62978		i	i	79	7	79		z	62723	62726	i		77	7		
ġ	62986	62989	1	1	79	7	79		Z	62759	62800	1	. 1	. 80		80	US
Q	63111		1			7			Z	62909	60000						
26	63115 63228	63229	1 1			7 7	79 74		Z	62912 62962	62929	1					
ğ	63240	JUL EJ	i			7	74		z	62970		î	. 1	. 79	7	79	1
Q	63270	63271	1			7	72		Z	62976		1					1
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	63293 63579		1 1	1 1		7			Z	62992 62994	62999	1 1					
R	62759	62800	li			7	80	US	ľź	63028	63029	î					
R	62912	62929	1	1	80	7	80	ÜS	z	63059	63060	1	. 1	. 79	7	79	
R	62965		1						Z	63112		1					
R	63051		1	1	79	7	79	l	Z	63114	l I	1	.  1	. L. 4a	1 '	1 ,9	I

Serie	Numero d	ei titoli	<b>∤</b> ,	Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	dei titoli	,	Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al		rim boi bile	196.		itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	a.l	6,	rimbo bile	LIBRY -		tolo	Ultimo sorte – US Prescrizione
$\rightarrow$			G	М	A	М	A	<u> </u>				G	М	A	М	A	5 <b>4</b>
Z Z Z Z Z	63226 63240 63243 63556 63559	63229 63242 63557	1 1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 72 73 73	7 7 7 7	74 74 72 73 73		AK AK AK AK AK	65924 65926 65941 65948 66022	65989	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75 80 72	7 7 7 7	75 75 75 80 72	US
AA AA AA	62759 62897 62912	62800 62929	1 1 1	1 1 1	80 77 80	7 7 7	80 77 80	US US	AL AL AL	65009 65886 65948	65010 65903 65989	1 1 1	1 1 1	76 80 80	7 7 7	76 80 80	US US
AA AA AB	63022 63578 62662	63023	1 1 1	1 1 1	78 73 75	7 7 7	78 73 75		AM AM AN	65886 65948 65886	65903 65989 65903	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
AB AB AB AB AB AB	62759 62847 62912 62969 63052 63285 63301	62800 62848 62929	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 77 80 79 79 74 74	7777777	80 77 80 79 79 74 74	us us	AN AO AP AP AQ AQ	65948 65886 65948 65886 65948 65886 65948	65989 65903 65989 65903 65989 65903 65989	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US US
AB AC AC	63564 62759 62912	62800 62929	1 1 1	1 1 1	73 80 80	7 7 7	73 80 80	US US	AR AR	65197 65241	65216 65256	i 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
AD AD AE	63095 63193 64260	63130 63197 64302	1 1 1	1 1 1	80 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 5	00.000	)			
AE AF AF AG	64343 64260 64343 63740	64359 64302 64359 63745	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80	7 7 7 7	80 80 80	US US US US	0 0 0	136855 136993 136997 137039	136856	1 1 1 1	1 1 1 1	79 74 74 79	7 7 7 7	79 74 74 74 79	
AH AH AH	65278 65402 65407	65403	1 1 1	1 1 1	73 79 79	7 7 7	73 79 79		0 0	137116 137237 137518	137117 137268	1 1 1	1 1 1	79 80 77	7 7 7	79 80 77	ÜS
AH AH AH AH	65409 65415 65417 65420	65410 65422	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79		0 0 0	137547 137672 138015 138184	137673	1 1 1 1	1 1 1 1	72 71 78 76	7 7 7	72 71 78 76	
AH AH AH AH	65426 65429 65432 65440		1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79		0000	138247 138251 138330 138343	138252 138344	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 70 70	7 7 7 7	76 76 70 70	P P
AH AH AH	65543 65547 65550	65548 65553	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		000	138384 138558 138 <b>68</b> 8	138387 138610 138734	1 1 1	1 1 1	70 80 80	7 7 7	70 80 80	P US US
AH AH AI AI	65886 65948 64935 64957	65903 65989 64936	1 1 1 1	1 1 1	80 80 77 78	7 7 7 7	80 80 77 78	US US	O O P	138754 138985 139000 136949		1 1 1 1	1 1 1 1	72 79 79 73	7 7 7 7	72 79 79 73	
AI AI AI	64994 64996 65098 65101		1 1 1	1 1 1 1	76 76 78 78	7 7 7 7	76 76 78 78		P P P	137034 137057 137237 137485	137058 13 <b>726</b> 8	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 77	7 7 7	79 79 80 77	US
AI AI AI	65110 65466 65474 65886	65477 65903	1 1 1 1	1 1 1	76 74 74	7 7 7 7	76 74 74 80	US	P P	138558 138688 137009	138610 138734	1 1 1	1 1 1	80 80 74	7 7 7	80 80 74	US US
AI AI AJ	65945 65948 64952	65989	1 1 1	1 1 1	80 75 80 78	7 7 7	75 80 78	US	aaaaa	137012 137014 137034 137046	137015 137035 137047	1 1 1 1	1 1 1	74 74 79 79	7 7 7	74 74 79 79	
AJ AJ AJ	64997 65094 65402 65404		1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 79 79	7 7 7 7	76 78 79 79		3000	137059 137075 137093 137113	137062	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	
AJ AJ AJ	65418 65428 65441 65537	65431 65538	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79		<i><b><i><b>0000000000000000000000000000000000</b></i></b></i>	137120 137237 137499 137508	13 <b>7268</b> 137503	1 1 1 1	1 1 1	79 80 77 77	7 7 7 7	79 80 77 77	US
AJ AJ AJ	65547 65886 65948	65903 65989	1 1 1	1 1 1	79 80 80	7 7 7	79 80 80	US US	\$000	137522 138201 138221	137526	1 1 1	1 1 1	77 76 76	7 7 7	77 76 76	
AJ AK AK AK	66041 65538 65886 65920	65542 65903 65921	1 1 1	1 1 1	72 79 80 75	7 7 7 7	72 79 80 75	US	वववव	138470 138494 138558 138688	138610 138734	1 1 1	1 1 1	78 78 80 80	7 7 7 7	78 78 80 80	US US

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data illa qui il titole stratt imbor	ale D' O	Scad della i cedol deve c un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	6	Data illa qu il ti <b>t</b> ol estratt	ale lo to	Scade della j cedoli deve c un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		al ti estre		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estre		timo = eecri
			G	М	A	М	A	5 4		,		G	М	A	M	A	D F
Q	139007		1	1	76	7	76		w	137485		1	1	77	7	77	
Ř R	136858 137048		1	1 1	79 79	7	79 79		w	137497 137520	137504	1	1	77 77	7	77 77	
R	137058	137059	1	1	79	7	79		w	137549	137552	î	1	72	7	72	
R	137070	137071 137103	1 1	1	79 79	7	79 79		w	137572 137 <del>64</del> 5	137647	1	1 1	72 71	7 7	72	
R R	137102 137109	12/102	i	i	79	7	79		l w	137654	13/04/	i	1	71	'7	71 71	
R	137127	107900	1 1	1	79	7	79 80	US	w	137676		1			7	71	}
R R	137237 137436	137268 137437	1	1 1	80 77	7	77	US	w	137917 137955	137956	1 1		75 75		75 75	1
R	137446		1	1	77	7	77		w	138004		1	1	78	7	78	
R R	137470 137474	137471	1	1 1	77 77	7	77 77		w	138008 138235		1	1 1			78 76	
R	137575	137576	1	1	72	7	72		W	138517		1	1	78	7	78	
R R	137692 137929		1 1	1 1	71 75	7 7	71 75		w	138558 13 <b>368</b> 8	138610 138734	1 1	1 1			80 80	US
R	137937		1	1	75	7	75		W	138979	200101	1	1	79	7	79	05
R	138002	138008	1 1	1 1	78 76	7	78 76		w	138981 138994	138984	1 1				79 79	
R R	138191 138207		i	i	76	7	76		w	138999	139001	1	1			79	i
R	138215		1	1	76	7	76		X	137048	137053	1	1			79	
R R	138228 138230		1	1 1	76 76	7	76 76		X	13 <b>706</b> 1 13 <b>7</b> 113		1 1				79 79	Ì
R	138257	138258	1	1	76	7	76		X	137120	1086.30	1	1			79	
R R	138460 138511	138461	1 1	1 1	7E 78	7	78 78		X	13 <b>723</b> 7 13 <b>75</b> 01	137268	1		80		80	US
R	138558	138610	1	1	80	7	80	US	Х	137562		1	1	. 72	7	72	ļ
R S	138688 136949	138734	1 1	1	80 73	7	80 73	US	X	137590 137600	137591	1		72		72	
s	136964		1 1	1	73	7	73	İ	X	137674	137677	1	1		7	71	
S	137007		1	1	74 74	7	74		XX	138016 138355		1 1				78 70	P
s s	137020 137069		1	1 1	79	7	74 79	1	Î	138509	138510	i				78	F
S	137098	100000	1	1	79	7	79	***	X	138533		1				78	İ
S S	137237 137436	137268	1	1	80 77	7	80 77	US	X	138537 138540	138541	1 1				78 78	
S	137492		1	1	77	7	77	İ	x	138558	138610	1	1	. 80	7	80	บร
s s	137511 138558	138610	1	1	77 80	7	77 80	US	X	138687 138688	138734	1 1		69 80		69 80	P US
S	138688	138734	1	1	80	7	80	US	Х	138999	139000	1	1	. 79	7	79	
T	137058 137090		1	1	79 79	7	79 79		X	139006 136857		1 1	1 -			76 79	
Ť	137106		î	î	79	7	79		Y	136859		1	1	79	7	79	
T	137121	127260	$\frac{1}{1}$	1 1	79 80	7	79 80	US	Y	137060 137062	137063	1 1				79 79	
T	137237 137638	137268 137639	i	1	71	7	71	0.5	Y	137237	137268	1	. 1	. 80	7	80	US
T	137919		1	1	75	7	75		Y Y	137439 137456	137443	1 1	1 1			77	
T	137939 138531		1 1	1 1	75 78	7	75 78		Y	137510		i	_			77	j
T	138558	138610	1	1	80	7	80	US	Y	137652		1				71	1
T U	138688 137107	138734	1 1	1 1	80 79	7	80 79	US	Y	137 <b>89</b> 4 138174	i	1 1				75 76	ľ
U	137237	137268	1	1	80	7	80	US	Y	138182	138183	1	1	76	7	76	ı
U U	137541 138479		1	1 1	72 78	7	72 78		Y	138185 138258	138259	1 1				76 76	
บั	138558	138610	i	î	80	7	80	US	Y	138262	138265	1		76	7	76	ŀ
U V	138688 136856	138734 13 <b>68</b> 57	1 1	1 1	80 79	7	80 79	US	Y	138448 138452	138453	1 1				78 78	
v	137039	100001	1	1	79	7	79	ł	Y	138460	138463	1	. 1	. 78	7	78	ļ
V	137105	107000	1	1	79	7	79	175	Y	138469		1 1				78 78	
v	137237 138558	137268 138610	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	Y	138486 138523		1	1	. 78	7	78	
v	138688	138734	1	1	80	7	80	US	Y	138558	138610	1	1			80	US
v	138961 138984	138985	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		YZ	138688 136945	138734	1 1	1 1			80 73	US
w	136880	2000	1	1	74	7	74		Z	137060	137063	1	1	79	7	79	
W W	137047 137237	137268	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	1 1	79 80	7	79 80	US	Z Z	137065 137069	137072	1 1				79 79	
W	137432	101200	1	1	77	7	77		Z	137082		1	1	. 79	7	79	
W W	137451 137453	137454	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	1	Z	137237 137460	137268 137463	1 1				80 77	US
W	137462	131434	1	1	77	7	77	l	z	137495	201700	ı	li		1 7		

Serie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qui il titole stratt	ale o c	Scad della cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Seric	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to		prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		al ti		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estri		Ultimo  Prescri
			G	М	A	M	A	D 4				G	М	A	М	A	5 4
Z Z Z Z Z	137569 138227 138390 138389 138537	138230 138390 138538	1 1 1 1	1 1 1 1	72 76 70 70 78	7 7 7 7	72 76 70 70 78	P P	AC AC AC AC AC	138446 138514 138517 138526 138535		1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
Z Z Z	138558 138688	138610 138734	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US	AC AC	138558 138633	138610	1 1	1 1	80 69	7 7	80 69	US P
Z	138992	138993	1	1	79	7	79		AC	138688	138734	1	1	80	7	80	บร
Z Z	138995 138997		1	1	79 79	7	79 79		AD AD	136910 137675	137683	1 1	1 1	78 80	7 7	78 80	US
AA	136871		1	1	74	7	74	l	AD	137768	137825	1	1	80	7	80	US
AA AA	137035 137059		1 1	1	79 79	7	79 79	l	AD AD	137881 137910	13 <b>7898</b> 13 <b>79</b> 13	1	1 1	80	7 7	80 80	US
AA	137073		1	1	79	7	79	,	AE	141027	141126	1	1	80	7	80	US
AA AA	137075 13 <b>72</b> 37	137268	1	1	79 80	7	79 80	US	AE AF	141165 141027	1411 <b>96</b> 1 1411 <b>2</b> 6	1	1 1	80	7 7	80 80	US
AA	137658	157200	1	1	71	7	71	05	ĀF	141165	141196	1	1	80	7	80	US
AA AA	138016 138203	138017	1	1	78 76	7	78 76		AG AG	139290 139302	139295	1	1 1	80 76	7 7	80 76	US
AA	138558	13 <b>8</b> 610	1	1	80	7	80	US	AG	139451	139455	1	i	80	7	80	US
AA   AA	138688 138987	138734	1	1	80 79	7	80 79	US	AH AH	142117 142 <b>5</b> 25	142216	1	1	80 77	7 7	80 77	US
AA	139003		1	1	76	7	76		AH	143115	143146	i	1	80	7	80	US
AB AB	136959 137008		1 1	1	73 74	7	73 74		AH AH	143173 143952		1 1	1 1	78	7 7	78	
AB	137035	137036	1	1	79	7	79		AH	143963		1	l i	79	7	79 79	
AB AB	137045 1370 <b>5</b> 0	137046 137051	1 1	1	79 79	7	79 79		AH AH	143966 143968		1	1 1		7 7	79 79	
AB	137054	13/031	1	1	79	7	79		AH	143976		ì	1		7	79	
AB	137058		1 1	1 1	79 79	7	79 79		AH	143981		1	1		7 7	79	
AB AB	137062 137073		1	1	79	7	79		AH AH	143984 143994		1	1 1	79	7	79   79	
AB	137237	137268	1	1	80	7	80	US	AH	143998		1	1		7	79	
AB AB	137428 137441	137442	1 1	1 1	77 77	7	77 77		AH AH	144003 144015		1 1	1 1		7 7	79 79	
AB	137463	137464	1	1	77	7	77		AH	144022		1	1			79	
AB AB	137507 137539		1 1	1	77 72	7	77 72		AH AH	144024 144033	144035	1 1	1 1	79	7 7	79 79	
AB	137894	137897	1	1	75	7	75		AH	144037		1	1	79	7	79	
AB AB	137 <b>92</b> 8 13 <b>79</b> 61		1 1	1 1	75 75	7	75 75		AH AH	144041 144045	144047	1				79 79	
AB	137963	100004	1 1	1	75	7	75		ΑI	141903		1		76	7	76	
AB AB	138200 138216	138201	1 1	1 1	76 76	7	76 76		AI AI	141993 142058		1 1			7 7	76 78	
AB	138218		1	1	76	7	76		ΑI	142067		1	1	78	7	78	
AB AB	138256 138260	138262	1	1 1	76 76	7	76 76		AI AI	142117 142522	142216	1 1	1 1		7 7	80 77	US
AB	138336		1	1	70	7	70	P	ΑI	142524	4,444	ī	1	77	7	77	
AB AB	138444 138446		1	1	78 78	7	78 78		AI AI	142719 142727	1 <b>42</b> 721	1	_		7 7	77	
AB	138449	138450	1	1	78	7	78		ΑI	142764	142765	1	1	77	7	77	
AB AB	138459 138475	138478	1 1	1	78 78	7	78 78		AI AI	143115 143178	143146	1		80 78	7	80 78	US
AB	138501	_3=.3	1	1	78	7	78		ΑI	143229	ı	1	1	78	7	78	
AB AB	138518 138523		1	1 1	78 78	7	78 78		AI AI	143240 143994		1 1			7 7	78 79	
AB	138530	'	1	1	78	7	78		ΑI	144002		1	1	79	7	79	
AB AB	138541 138558	138610	1	1 1	78 80	7	78 80	US	AI AJ	144024 141896	141904	1	1 1		7 7	79 76	
AB	138682	138687	1	1	69	7	69	P	AJ	141975	141999	i	1	76	7	76	
AB AB	138688 138988	138734	1 1	1	80 79	7	80 79	US	AJ AJ	142117 143115	142216 143146	1 1		80		80	US
AB	138996	138997	1	1	79	7	79		AK	142117	142216	1	1	80	7	80	US
AC AC	136881 136945	1	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73		AK AL	143115 142117	143146 142216	1 1			7 7	80 80	US
AC	137082		1	ī	79	7	79		AL	143115	143146	1	] 1	80	7	80	US
AC AC	137099 137103		1	1	79 79	7	79 79		AL AL	143258 143290	143259	1	1 1			78 79	]
AC	137112		1	1	79	7	79		AM	142117	142216	i	1	80	7	80	US
AC AC	137114 137237	137268	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	AM AM	143115 143208	143146 143210	1 1			7 7		US
AC	138264		i	i	76	7	76	55	AM	143293	149610	1	li		7		ĺ

So-io	Numero d	lei titoli	ı	Data alla qui il titole estratt	D	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero de	ei titoli	i	Data lla qu il titol	ale lo	Scad- della j cedol- deve d	orima a che essere	sorteggio 1'S zione = P
Serie	dal	al		rimbor bile			ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		im boi bile		al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dai	<b>6.1</b>	G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri			<b>.</b> .	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
AM AN AO AO AP AP AQ AQ AR AR AR AR AR AR	143296 142117 143115 142117 143115 142117 143115 142117 143115 143392 141933 142226 142283 142288 142301 142378 142988	143299 142216 143146 142216 143146 142216 143146 142216 143393 142251	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	79 80 80 80 80 80 80 80 79 72 80 79 79 80 77 77	777777777777777777777777777777777777777	79 80 80 80 80 80 80 80 79 72 80 79 79 79 77	US US US US US US US US	000000000000000000000000000000000000000	323188 323200 323212 323235 323259 323261 323270 323383 323743 324127 324492 324798 325183 325766 325897 325934 325938	323265 323842 324799 325865 325939	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		72 72 78 78 78 78 78 78 75 80 71 79 78 80 78 78 78	77777777777777777777777777777777777777	72 72 78 78 78 78 78 78 75 80 72 71 79 78 80 78 78 78	US
AR	142992	TITOLI DA	'	' '			••		8888	325948 326034 326045	326035	1 1 1	1 1 1	78 76 76	7 7 7	78 76 76	
0 0	320722   320821   320864   320878	320822 320865	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7	77 77 77		QQQQR	326058 327035 328280 328390 320737	326060 327052 328282 328489 320738	1 1 1 1	1 1 1 1	76 80 79 80 77	7 7 7 7 7	76 80 79 80 77	US US
0 0 0 0 0	322155 322270 322291 322512 322531 322647	322217 322271 322327	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 73 80 74 74 77	7 7 7 7 7	80 73 80 74 74 77	US US	R R R R R	320790 320865 322155 322291 322749 323046	322217 322327 322751 323048	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 80 80 79 78	7 7 7 7 7	77 77 80 80 79 78	US US
0 0 0	322677 322683 322712 322733	322715	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 79 79	7 7 7 7	77 79 79 79		R R R R	323260 323743 324367 324386 325152	323842 324387	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75	7 7 7 7	78 80 75 75 78	us
0 0 0 0 0 0	322738 323025 323035 323743 325105 325157 325187	322742 323028 323842 325161 325188	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 78 78 80 78 78 78	7 7 7 7 7	79 78 78 80 78 78 78 78	US	R R R R R	325152 325158 325165 325183 325766 325922 325932 326182	325167 325865 325924 325934 326185	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 80 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 80 78 78 78	us
0000	325766 325913 326065 326071 326172	325865 325914	1 1 1 1	1 1 1 1	80 78 76 76 76	7 7 7 7	78 76 76 79		R R R R	326558 326568 326864 327035	326569 327052	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 80	7 7 7 7	74 74 74 80	us
0 0 0 0	327035 327782 327797 327799 328236	327052	1 1 1 1	1 1 1 1	80 76 76 76 79	7 7 7 7 7	80 76 76 76 79	US	R R R R	327158 328170 328172 328232 328240	328175 328233 328244	1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 79 79	7 7 7	72 70 70 79 79	P P
0 0 0 0	328259 328289 328390 328527	328264 328489	1 1 1	1	79 79 80 73	7 7 7 7	79 79 80 73	US	R R R R	328250 328260 328268 328390 328524	328258 328489	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80	7 7 7 7	79 79 79 80 73	us
PPPPPPPP	322155 322291 322990 322999 323296 323743 325766 325958 327030	322217 322327 323842 325865 325959 327052	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	80 78 78 75 80 80 78 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 78 78 75 80 80 78 80 80	US US US US US US	RRSSSSSSSS	328524 328554 321626 322021 322155 322291 323743 324782 324784 324938	321631 322217 322327 323842 324786 324942	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 76 71 80	777777777	73 76 71 80 80 80 79 79 79	US US US
P. 00000	328390 321721 322155 322291 322771 323090	328489 321722 322217 322327 322772 323091	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 76 80 80 79 78	7 7 7 7 7	80 76 80 80 79 78	US US US	<u> </u>	324951 324957 325105 325108 325766	325865	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78 78	7 7 7 7	79 79 78 78 78 80	us

	Numero o	lei titoli		Data Ila qu	ale	Scad della cedol	prima	sorteggio US zione - P		Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	Scadella 1	rima	sorteggio   178
Seric	dal	al	èr	etratt imbor bile	0 r88 -	al ti estr	ita tolo atto	Ultimo gorte = US Pregerizione	Serie	đal	al	èı	etratt iniboi bile	0	deve e un al ti cotre	ssere ita tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	М	A	М	A	1	<u> </u>	_		G	M	A	M	_A_	<u> </u>
S	325934 325940	325935	1 1 1	1 1 1	78 78 76	7 7 7	78 78 76		V V	326100 326196 326210	326104 326198	1 1 1	1 1 1	76 79 79	7 7 7	76 79	
s s s	326084 326178 326218 326255	326182 32 <b>62</b> 20	1 1	1 1 1	79 79 79	7	79 79 79		V V V	326585 326645 326830	326646	1 1 1	1 1 1	74 74 74 77	7 7 7	79 74 74 77	
S	326634 326648	326649	1 1	1	74 74	7	74 74		V V	326868 326904		1	1 1	74 74	7 7	74 74	
S S	326978 327035	327052	1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	US	V	326965 327035	326974 327052	1 1	1 1	77 80	7 7	77 80	US
S S	327658 327698		1 1	1	76 76	7	76 76		V	327767 328289	328291	1	1	76 79	7	76 79	_
S	328231 328390	328489	1	1 1	79 80	7	79 80	US	V	328390 328571	328489 328573	1	1 1	80 73	7	80 73	US
S	328584 321633	328585	1 1	1	73 76	7	73 76		w	320722 320724		1	1 1	77	7 7	77 77	
T T	321987 322155	321988 322217	1 1	1 1 1	75 80	7 7	75 80	US	w w w	320772 320859	320861	1 1	1 1	77	7 7	77 77	TIC
T T	322291 322628 322671	322327 322672	1 1 1	1 1	80 79 77	7 7	80 79 77	US	w	322155 322291 322628	322217 322327 322633	1 1 1	1	80 80 79	7 7 7	80 80 79	US US
T T	322674 322685	322686	1 1	1	77 79	7 7	77 79		w	322712 322720	322713 322721	1 1	1	79 79	7 7	79 79	
Ť T	322689 322736	22000	1 1	ī 1	79 79	7	79 79		w w	323743 324158	323842 324160	1 1	1 1	80 72	7 7	80 72	US
T T	323743 325766	323842 325865	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	w w	324282 325617		1	1 1	71 70	7 7	71 70	P
T T	326247 327035	327052	1 1	1 1	79 80	7 7	79 80	US	w w	325766 325902	325865	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	ŪS
T T	328211 328222	328214	1 1	1 1	79 79	7	79 79		w w	325919 325945	325946	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
T T	328232 328262		1 1	1 1	79 79	7	79 79		W W	325948 325977	325949	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
T	328275 328277	_	1 1	1 1	79 79	7	79 79		W W	326022 326169	326023 326171	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	
T U	328390 320895	328489 320896	1	1	80 77	7	80 77	US	W	327035 328390	327052 328489	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
מש	322155 322249	322217	1	1	80 73	7	80 73	US	X	322055 322155	322064 322217	1	1 1	71 80	7 7	71 80	us
น	322291 322502	322327	1	1	80 74	7 7	80 · 74	US	X	322291 322543	322327 322554	1	1 1	80 74	7 7	80 74	US
u U	323001 323003 323005		1 1 1	1 1 1	78 78	7 7 7	78 78		X X X	322557 322713 322756	322714	1		74 79 79		74 79	
นี	323743 324797	323842 324799	1 1	1	78 80 79	7	78 80 79	US	x x	322764 323088		1 1	1 1	79 79 78	7	79 79 78	
מ	324957 325111	324133	1 1	1	79 78	7	79 78		x x	323234 323255	323257	1	1 1	78 78		78 78	
Ŭ	325766 325933	325865	1 1	1	80 78	7	80 78	US	X	323743 324128	323842 324129	i	1	80 72	7 7	80 72	US
Ŭ	325942 325991		1	1	78 78	7	78 78		X	324514 325766	325865	1	i	75 80	7	75 80	US
U U	325995 326187	326188	1	1 1	78 79	7	78 79		X	326221 326885	1	1	1 1	79 74	7 7	79 74	
ŭ	3 <b>262</b> 35 3 <b>2625</b> 7		1	1 1	79 79	7	79 79		X	327035 328209	327052 328210	1	1 1	80 79	7 7	80 79	US
U	326578 327035	326587 327052	1	1	74 80	7	74 80	US	X X	328245 328262	328251	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Ŭ V	328390 322155	328489 322217	1	1	80 80	7	80 80	US US	X X	328271 328274		1	1 1	79 79	7	79 79	
V V	322291 323743	322327 323842	1	1	80 80	7	80 80	US US	X	328277 328292		1	1 1	79 79	7 7	79 79	
V V	324775 324778	324779	1	1	79 79	7 7	79 79		X Y	328390 320727	328489	1	1 1	80 77	7	80 77	US
V V V	325118 325766	325123 325865	1 1	1	78 80	7 7 7	78 80	US	Y	320737 320748	320738	1	1 1	77	7 7	77 77	110
V V	325905 325914 325981	325909	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		Y Y	322155 322291 322762	322217 322327	1 1	1 1	80 80	7 7 7	80 80 70	US US
V V	326044 326065	<b>326</b> 070	1 1	1 1	76 76	7	76 76		Y Y Y	322762 322766 323016		1 1 1	1 1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78	
v	326092	326095	î	1	76	7	76		Y	323743	323842	i		80		80	US

Serie	Numero d	lei titoli	į	Data illa qu il titol stratt	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorter US zione	Serie	Numero d	ei titoli		Data Ila qu il titol estratt	ale o o	Scad della cedol deve	orima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	DEL.	al ti estr		Ultimo = Prescri		dal	al	61	bile	166.	al ti estr	tolo	imo = geriz
			G	M	A	М	A	12 4				G	М	A	М	Λ	T L
						_	70				'	_			_		
Y Y	325107 325766	325865	1 1	1	78 80	7	78 <b>8</b> 0	US	AB AB	327753 327775		1	1	76 76	7 7	76 76	
Y	325963 326186	326189	1 1	1	78 79	7	78 79		AB AB	328235 328243	328237 328246	1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Y	326191		1	1	79	7	79		AB	328277		1	1	79	7	79	
Y Y	326193 326220	326195 326221	1	1	79 79	7	79 79		AB AC	328390 320837	328489 320838	1 1	1 1	80	7 7	80 77	US
Y	326231		1.	1	79	7	79		AC	320894	320895	1	1	77	7	77	
Y	326235 326784	326237	1	1	79 77	7 7	79 77		AC AC	322155 322291	322217 322327	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US
Y	327035	327052	1	1	80	7	80	US	AC	322406		1	1	69	7	69	P
Y	327715 328235	327716	1 1	1	76 79	7 7	76 79		AC AC	322672 322699	322673 322704	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	
Y	328254	328255	1	1	79	7	79	•••	AC	322725	322728	1	1	79	7	79	
Y	328390 328545	328489	1 1	1 1	80 73	7	80 73	US	AC AC	322732 322761	322733 322762	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
Z	322155	322217	1	1	80	7	80	US	AC	323098		1	1	78	7	78	
Z Z	322291 323743	322327 323842	1	1	80 80	7	80 80	US US	AC AC	323205 323299		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 75	7	78 75	
Z	324359	324360	1	1	75	7	75		AC	323325	2000.40	1	1	75	7	75	7.70
Z Z	324912 324949	324913 324952	1 1	1	79 79	7	79 79		AC AC	323743 324503	323842	1 1	1 1	80 75	7	80 75	US
Z	325105	325106	1	1	78	7	78	TIC	AC	324800	00.4000	1	1	79	7	79	
Z Z	325766 326940	325865	1 1	1	80 74	7	80 74	US	AC AC	324925 324964	324930 324965	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		79 79	7 7	79 79	
Z	327035	327052	1	1	80	7	80	US	AC	325103		1		78	7	78	
Z Z	328120 328390	328136 328489	1 1	1	70 <b>80</b>	7	70 80	P US	AC AC	325139 325766	325865	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 80	7 7	78 80	US
Z	328593		1	1	73	7	73		AC	327035	327052	1			7	80	US
AA AA	320724 320865		1 1	1	77 77	7 7	77 77		AC AD	328390 321032	328489 321108	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		80 80	7 7	80 80	US US
AA	322155	322217	1	1	80 80	7	80	US US	AD	321493		1	1	79		79 79	
AA AA	322291 322740	322327	1 1	1 1	79	7	80 79	US	AD AD	321496 325160	325214	1 1		79 80	7 7	80	US
AA	323007	323009	1 1	1 1	78 78	7	78 78	ı	AD	325217	325261	1 1		80 79	7 7	80 79	US
AA	323226 323236		1	1	78	7	78		AD AD	325406 325434	325409 325435	i		79		79	
AA AA	323297 323743	323298 323842	1 1	1	75 80	7	75 80	US	AD AD	325 <b>62</b> 0 3 <b>25892</b>	325625 325991	1 1		70 80		70 80	P US
AA	324350	324352	1	1	75	7	75		AE	328954	329040	1	1	80	7	80	US
AA AA	324373 325766	324374 325865	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80	US	AE AE	329058 330599	329070 330698	1 1	_	80	7 7	80 80	US US
AA	327035	327052	1	1	80	7	80	US	AE	331053	331064	1	1	80	7	80	US
AA AB	328390 322155	328489 322217	1	1 1	80 80	7	80 80	US	AE AE	331099 332702	331104 332801	1 1		80	7 7	80 80	US US
AB	322246	322255	1	1	73	7	73		AE	335845	335900	1	1	80	7	80	US
AB AB	322291 322448	322327 322452	1 1	1	80 69	7	80 69	US P	AE AF	336001 328954	336044 329040	1 1		80 80	7 7	80 80	US US
AB	322501	CLLDTOL	1	1	74	7	74	•	AF	329058	329070	1	1	80	7	80	US
AB AB	322510 322538		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		AF AF	330599 331053	330698 331064	1 1		80	7 7	80 80	US
AB	322684		1	1	79	7	79		AF	331099	331104	1	1	80	7	80	US
AB AB	322703 322751	322752	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AF AF	33 <b>2</b> 792 33 <b>5</b> 845	332801 335900	1 1		80	7 7	80 80	US US
AB	322765		1	1	79	7	79		AF	336001	336044	1	1	80	7	80	US
AB AB	323079 323245		1 1	1	78 78	7	78 78		AG AG	329002 329059	329027 329070	1 1		80 80	7 7	80 80	US US
AB	323297		1	1	75	7	75		AH	337644	337743	ī	1	80	7	80	ÜŠ
AB AB	323743 324516	323842	1 1	1	80 75	7	80 75	US	AH AH	338424 340250	340256	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	75 80	7	75 80	US
AB	324768	324772	1	1	79	7	79		AH	340439	340449	1	1	80	7	80	US
AB AB	324786 324823		1	1 1	79 73	7	79 73		AH AH	340 <b>69</b> 9 340 <b>8</b> 01	340700 340889	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US
AB	324857	pak 10.000	1	1	73	7	73		AH	341090	341098	į	1	80	7	80	US
AB AB	324956 325115	324958	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78		AH AH	341 <b>699</b> 3 <b>42199</b>	341798 342200	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	80 80	7	80 80	US US
AB	325766	325865	1	1	80	7	80	US	AH	342301	342334	i	1	80	7	80	US
AB AB	326060   326212	326062	1 1	1	76 79	7	76 79		AH AH	342508 343254	342571	1 1	1 1	80 79	7	80 79	US
AB	326235	•	1	1	79	7	79		AH	343272	343274	ī	1	79	7	79	
AB AB	326621 327035	327052	1 1	1 1	74 80	7 7	74 80	US	AH AH	343276 343283	343277	1 1	1 1	79 79	7	79 79	

	Numero de	i titoli	1	Data Ila qu il titol estratt	ale o	della cedol	enza prima a che essere	sorteggio US tlone = P		Numero d	lei titoli	l	Data alla qu il tito estrati	iale lo	Scade della 1 cedole deve e	orima a che	
Serie	dal	al		im bor bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rim bo bile	rsa -	un al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte - US Preserizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	is &
AH AH AH AH AH	343286 343326 343331 343393 343397 343399	343332	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 76 76 76 79 79	7 7 7 7 7 7	79 76 76 76 79 79		AM AM AM AM AM	342199 342301 342508 343221 343224 343252	342200 342334 342571	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79	7 7 7 7 7 7	80 80 79 79	US US US
AH AI AI AI AI	343683 337644 338301 338343 338843	343687 337743	1 1 1 1	1 1 1 1	77 80 77 77 71	7 7 7 7	77 80 77 77 71	US	AM AM AM AN	343255 343288 343353 337644 340250	337743 340256	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80	7 7 7 7	79 79 76 80 80	us us
M M M M	338894 338912 338922 338940 339288	338913 338927 339289	1 1 1 1	1 1 1 1	71 79 79 79 78	7 7 7 7	71 79 79 79 78		AN AN AN AN AN	340439 340699 340801 341090 341699	340449 340700 340689 341098 341798	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US
M M M M	339293 339334 339340 339737 339762	339738	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79 79	7 7 7 7	78 78 78 79 79		AN AN AN AO AO	342199 342301 342508 337644 340250	342200 342334 342571 337743 340256	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US
M M M M	339812 339832 340250 340439 340699	340256 340449 340700	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80	US US US	AO AO AO AO	340439 340699 340801 341090 341699	340449 340700 340889 341098 341798	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US
U U U U	340801 341090 341699 342199	340889 341098 341798 342200	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	AO AO AO AP	342199 342301 342508 337644 340250	342200 342334 342571 337743	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US
T T T T	342301 342403 342508 337644 340250	342334 342571 337743 340256	1 1 1	1 1 1 1	80 78 80 80 80	7 7 7 7	80 78 80 80 80	US US US	AP AP AP AP AP	340439 340699 340801 341090	340256 340449 340700 340889 341098	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US
1 1 1 1	340439 340699 340801 341090 341699	340449 340700 340889 341098 341798	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US	AP AP AP AP AQ	341699 342199 342301 342508 337644	341798 342200 342334 342571 337743	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US
J J K K	342199 342301 342508 337644 340250	342200 342334 342571 337743 340256	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	AQ AQ AQ AQ AQ	338283 340250 340439 340699 340801	340256 340449 340700 340889	1 1 1 1	1 1	80 80	7 7 7 7	77 80 80 80 80	US
K K K K	340439 340699 340801 341090 341699	340449 340700 340889 341098 341798	1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	AQ AQ AQ AQ AQ	341090 341699 342199 342301 342508	341098 341798 342200 342334 342571	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US
K K K K	342047 342199 342301 342508	342050 342200 342334 342571	1 1 1 1	1 1 1 1	79 80 80 80	7 7 7	79 80 80 80	US US US	AQ AR AR AR	343221 337859 338748 338847	338841 338852	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 80 80	7 7 7 7	79 78 80 80	US
工 工 工 工	337644 340250 340439 340699 340801	337743 340256 340449 340700 340889	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US	AR AR AR	340500 340675 340727	340513 340707 340826		1	80 80		80 80 80	US
L L L	341090 341699 342199 342301	341098 341798 342200 342334	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US	·.		6% Serie TERVENT	1 S7	rat.	ALI			
L M M M	342508 337644 338764 340250 340439	342571 337743 340256 340449	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 79 80 80	7 7 7 7	80 80 79 80 80	US US US		v entenn	ale 1/69 - 1/8 Codice 8	26 - 3	58		uarta		
M M M	340699 340801 341090	340700 340889 341098	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US		71038	TITOLI DA	L. :			ļ 7   7	79 79	

rie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qu il titol stratt imbor	ale o o	Scad della j cedol deve un al ti	prima a che easere ita	Ultimo sorteggio = $US$ Prescrizione = $P$	Seric	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	cedol deve	prima a che essere ita	gorte US
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		cetr	atto	Ultimo
+			G	М	A	М	A	1				G	М	A	М	A	2
	71481 71658	71659	1 1	1 1	77 70	7	77 70	P	AS AS	69359 69373		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
	71846	11009	1	1	78	7	78	F	AS	69408	69409	1	1	78	7	78	
	71900 71958	71960	1 1	1	78 78	7	78 78		AS AS	69433 69900	69434	1	1 1		7 7	78 79	
	71968 71971		1 1	1	78 78	7	78 78		AS AS	69928 70007	69929 70054	1 1			7 7	79 80	١,
ļ	72127	<b>20000</b>	1	1	76	7	76	***	AS	70230	70234	1	1	75	7	75	`
	72242 72425	72399	1 1	1 1	80 75	7	80 75	US	AT AT	69335 69716	69349 69723	1 1	1	70	7 7	77 70	
	72480 72496	72481	1 1	1 1	75 75	7	75 75		AT AT	<b>698</b> 37 <b>6992</b> 0	69842 69929	1			7 7	79 79	
	72498 72500	72499 7 <b>2</b> 520	1	1	75 80	7	75 80	US	AT AU	70007 69370	70054 69371	1 1	1	80	7 7	80 77	τ
	72574	72594	1	1	80	7	80	US	AU	69842		1	1	79	7	79	
	72732 72762	72763	1	1	79 79	7 7	79 79		AU AU	69912 69934	69913	1 1	1 1		7 7	79 79	
	72771 72774	72784	1	1	79 79	7 7	79 79		AU AU	70007 70188	70054 70189	1	1 1		7	80 76	Į
	72987	72988	1	1	76	7	76		AU	70223	70225	1	. 1	75	7	75	
	74187 74191		1 1	1 1	74 74	7	74 74		AU AV	70 <b>22</b> 7 69352		1 1	1 1	77	7	75 77	
	74199 74311		1 1	1	74 74	7	74 74		AV AV	69431 69433	69434	1 1	1 1			78 78	
	74331	74332	1	1	74	7	74		AV	69509		1	. 1	73	7	73	
	74474 74485	74475 74486	1 1	1	79 79	7	79 79		AV AV	<b>6992</b> 6 70007	69929 70054	1 1	. 1	80	7	80	τ
	74494 74518	74497	1 1	1 1	79 79	7	79 79		AV AV	70319 70321	70322	1 1				76 76	
	74522 74547		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AW AW	69420 69843		1 1	. 1	. 78	7		
	74 <b>64</b> 0	74711	1	1	80	7	80	US	AW	69923		1	. 1	79	7	79	
	74906 74917		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77		AW AX	70007 <b>699</b> 05	70054	1 1					1
	75 <b>6</b> 61 75747		1 1	1 1	74 78	7 7	74 78		AX AX	69931 69935		1					
	75768		1	1	78	7	78		AX	70007	70054	1	. 1	l <b>8</b> 0	7	80	1
	75789 75 <b>82</b> 7		1 1	1	78 78	7 7	78 78		AX AX	70192 70294		1 1		76	7	76	
	75953 76304		1 1	1 1	72 75	7 7	72 75		AX AX	70300 70311	70312	1 1					
1	76316	<b>76</b> 317	1	1	75	7	75		AY	69402 69409	69405 69410	1	i  1	1 78	7	78	
	76779 76791		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		AY AY	69841	69842	1	l  1	1 79	7	79	
	76814 76856	76857	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	1	AY AY	69899 69908		1 1					
	76925 77009		1 1	1 1	77 74	7 7	77 74		AY AZ	70007 69418	70054 69419	1 1	l : l :	80	7	80	1
	77178		1	1	76	7	76		AZ	69423	69425	1	. 1	l 78	7	78	
	77206 77413		1 1	1 1	76 79	7 7	76 79		AZ AZ	69430 69932	69432 69934	1 1	l  ] L  ]	l 79	) 7	79	
	77416 77717	77418	1 1	1	79 79	7 7	79 79		AZ AZ	70007 70294	70054 70296	] ]					
	77721	77730	1	1	79		79 79		BA BA	69909 69920		1	1 1	1 79	7	79	)
	77728 77735	77737	1 1	1	79	7	79		BA	70007	70054	1	[] 1	ւ  80	7	80	1
	77780 77791	77792	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		BB BB	69342 69352	69345 69355	1		1 77	7	77	'
	77822 77917		1 1	1	72 78	7 7	72 78		BB BB	69910 70007	69913 70054	1					
	78716	78815	1	1	80	7	80	US	BB	70188	70189	1	ւ  1	l 76	7	76	
	79021 79920	79030 79921	1 1		79	7	79 79		BB BB	70246 70308	70310	1 1	ւ  ։	l 76	3 7	76	i
	80286 82861	80287 82960	1	1	75	7 7	75 80	US	BC BC	69391 69397	69394 69398	1	L :				
	84061	84160	1	1	80	7	80	US	BC	69420	69423	1	լ  :	l 78	1 7	78	1
	84961 85050	85041 85100	1 1	1	80	7	80 80	US	BC BC	69901 69907	69903	1	L) 1	1 79	7	79	
	85301 87676	85360 87775	1 1	1	80	7	80	US	BC BC	69920 69922	69923	1	L) 1				
s	69350	69351	1 1	1		7			BC	70007 70231	70054 70238	1		t 80	) 7	80	1

						_		ı	,								
Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	· ·	Data Ila qu il titol estratt eimbor	ale lo lo	deve o	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo ====================================
			G	M	A	М	A .	2 4				G	М	A	М	A	<u> </u>
BD BD BD BD BD BD BE BE	69400 69904 69908 70007 70115 70313 69338 69340	69905 70054	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 80 74 76 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 79 79 80 74 76 80 80	US US US		57741 57752 57765 58247 58247 58369 58381 58712	57744 58245	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 75 75 75 77 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 75 75 75 77 78 78	
		TITOLI DA	L. 10	00.000	1				i	58726 58744 58752		1 1	1 1	78 78 78	7 7 7	78 78	
	49831 50001 50038 50044 50081	49900 50030 50041 50082	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 78 78 78	7 7 7 7	80 80 78 78 78	US US		58760 58776 58944 59408 59414	58777 58962 59411	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 80 80 76	7 7 7 7	78 78 80 80 76	US US
	50088 50202 50216	50089 50203	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78			59436 59446 59512	59447 59600	1 1 1	1 1 1	76 76 80	7 7 7	76 76 80	US
ļ	51031 51502	51130 51515	1	1	80 80	7	80 80	US US		59762 59801	59807	1	1 1	70 80	7 7	70 80	P US
	51931 52280 52290	52030   52291	1 1 1	1 1 1	80 78 78	7 7 7	80 78 78	US		60214 60231 60238	60243	1 1 1	1 1 1	76 76 76	7 7 7	76 76 76	
	52305 52316		1	1	78 78	7 7	78 78			60247 60285	60287	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	ā!
	52318 52324 52570	52319 52328	1 1 1	1 1 1	78 78 73	7 7 7	78 78 73			60305 60819 60822	60306 60820	1 1 1	1 1 1	76 78 78	7 7 7	76 78 78	
	53313 533 <b>2</b> 9	53315	1	1	78 78	7	78 78			60828 60840	200.40	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
	53332 53990 53999	53333 54001	1 1 1	1 1 1	78 79 79	7 7 7	78 79 79			60847 60856 63237	60848 60858 63238	1 1 1	1 1 1	78 78 77	7 7 7	78 78 77	
	54005 54007	54009	1	1 1	79 79	7	79 79			63248 63296 63914	62020	1 1 1	1 1	77 77	7 7	77 77	
	54026 54032 54036	54028	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79			64271 64308	63920 64276 64311	1 1	1 1 1	78 77 79	7 7 7	78 77 79	
	54052 54056 54066	54070	1	1 1	79 79	7 7 7	79 79			64361 64889 64904	64362 64893 64908	1 1 1	1 1 1	79 77 77	7 7 7	79 77 77	
	54133 54143	54144	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78			65104 65296	04306	1 1	1	72 76	7 7	72 76	
	54148 54233 54248	54249	1 1 1	1 1 1	78 79 79	7 7 7	78 79 79			65748 67748 68348	65847 67847 68447	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	54355 54372		1	1	77 77	7 7	77 77			70 <b>6</b> 70 71270	70769 71369	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
Ì	54864 55038 55058	548 <b>6</b> 6	1 1 1	1 1 1	73 79 75	7 7 7	73 79 75			73070 73174 79151	73073 73369 79350	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	55159 55165	551 <b>6</b> 0 551 <b>6</b> 9	, 1 1 1	1	79 79	7 7	79 79			79751 79895	79794 79950	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
	55174 55187 55198	55188 55200	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		AS AS	47804 47821 47833	47835	1 1 1	1 1 1	77 75 75	7 7 7	77 75 75	
	55234 55236		1	1	79 79	7 7	79 79		AS AS	47842 47904	47849 47905	1 1	1	75 79	7	75 79	
	55560 56207 56224	55561 56225	1 1 1	1 1 1	77 79 79	7 7 7	77 79 79		AS AS AS	47913 47947 48026	48027	1 1 1	1 1 1	79 77 79	7 7 7	79 77 79	
	56229 56255		1	1 1	79 79	7 7	79 79		AS AS	48086 48140	48105 48161	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
	56269 56408 56517	56270 56616	1 1 1	1 1 1	79 74 80	7 7 7	79 74 80	us	AS AS AS	48201 48368 48787	48219 48371	1 1 1	1 1 1	80 78 76	7 7 7	80 78 76	US
	57340 57496	57341	1 1 1	1 1	74 76	7 7	74 76	55	AS AT	48818 48086	48105	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	US
	57 <b>6</b> 59 57 <b>6</b> 74	57662	1	1	72 72	7 7	72 72		AT AT	48140 48201	48161 48219	1	1	80 80	7 7	80 80	US US

	Numero d	ei titoli	í	Data lla qu il titol	0	Scad della cedol deve	prima a che	sorteggio US tione P		Numero de	i titoli	i	Data lla qu l titol	0	Scade della p cedole deve e	rima ı che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	stratt imbor bile	*88 ·	un alti estra	ita tolo atto	Ultimo sorte – US Prescrizione	Serie	dal	al	èr	etratt imbor bile	84 -	nni al tit estre	ta tolo itto	Ultimo sorte - US Prescrizione
	,		G	М	A	М	A					G	М	A	M	A	
AT AU AU	48371 47662 47669		1 1 1	1 1 1	78 71 71	7 7	78 71 71		AY AY AY	48086 48140 48201	48105 48161 48219	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	us us us
AU AU AU AU	47790 47802 47808 47808	47793 47803 47809 47908	1 1 1	1 1 1	77 77 77 79	7 7 7	77 77 77 79		AY AY AZ AZ	48460 48890 47695 47809	48892	1 1 1	1 1 1	78 76 71 77	7 7 7 7	78 76 71 77	
AU AU	47948 48086 48140	47950 48105 48161	1 1 1	1 1 1 1	77 80 80 80	7 7 7	77 80 80 80	US US US	AZ AZ AZ AZ	47911 48004 48028 48086	48006 48105	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 80	7 7 7	79 79 79	II.
AU AU AU AV	48201 48389 48726 47797	48219	1 1 1 1	1 1 1	78 74 77	7 7 7	78 74 77	05	AZ AZ AZ	48140 48201 48798	48161 48219	1 1 1	1 1 1	80 80 74	7 7 7	80 80 80 74	US US US
AV AV AV	47799 47813 47862 47903	47814 47905	1 1 1	1 1 1 1	77 75 73 79	7 7 7 7	77 75 73 79		BA BA BA BA	47797 47995 48086 48140	47996 48105 48161	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 80 80	7 7 7 7	77 79 80 80	US US
AV AV AV	47912 47952 48006	47913 47956	1 1 1	1 1 1 1	79 77 79	7 7 7 7	79 77 79	116	BA BA BA	48201 48710 48716	48219 48711	1 1 1	1 1 1 1	80 74 74	7 7 7 7	80 74 74	US
AV AV AV	48086 48140 48201 48385	48105 48161 48219	1 1 1	1 1 1	80 80 80 78	7 7 7	80 80 80 78	US US US	BA BA BA BB	48722 48728 48620 47815	48729 47817	1 1 1	1 1 1	74 74 76 75	7 ? 7	74 74 76 75	
AV AV AV AW	48788 48805 48819 47798	48791 47799	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 77	7 7 7 7	76 76 76 77		BB BB BB	47819 47826 47836 47902		1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75 79	7 7 7	75 75 75 79	
AW AW AW	47823 47839 47857	47842 47858	1 1 1	1 1 1	75 75 79	7 7 7	75 75 79		BB BB BB	47995 48086 48113	48000 48105 48114	1 1 1	1 1 1	79 80 70	7 7 7	79 80 70	US P
AW AW AW	47889 47914 47919 47945	47890 47917 47949	1 1 1 1	1 1 1 1	73 79 79 79	7 7 7	73 79 79 77		BB BB BB BB	48140 48201 48364 48462	48161 48219	1 1 1 1	1	78	7 7 7	80 80 78 78	US
AW AW AW AW	48005 48017 48086 48140	48105 48161	1 1 1	1 1 1 1	79 79 80 80	7 7 7 7	79 79 80 80	US US	BB BB BB	48709 48712 48728 48797	48715 48731	1 1 1 1 1	1 1	74 74	7 7 7	74 74 74 74	
AW AW AW	48201 48378 48380	48219	1 1 1	1 1 1	80 78 78 78	7 7 7	80 78 78 78	US	BB BB BC BC	48810 48884 47796 47816	48811 48885 47797	1 1 1 1	1	76 77	7 7	76 76 77 75	
AW AW AW AW	48385 48447 48515 48782	48386 48516 48783	1 1 1 1	1 1 1 1	78 72 76	7 7 7	78 72 76		BC BC BC	47856 48007 48023	47859	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	ľ
AW AX AX AX	48888 47802 47821 47831	47824	1 1 1 1	1 1 1 1	76 77 75 75	7 7 7 7	76 77 75 75		BC BC BC	48086 48140 48201 48086	48105 48161 48219 48105	1 1 1 1 1	1 1	80	7 7	80 80 80 80	US US US US
AX AX AX AX	47838 47955 47971 48000	47973 48001	1 1 1 1	1 1 1 1	75 77 77	7 7 7 7	75 77 77 79		BD BD BD BD	48140 48201 48444 48454	48161 48219 48455	1 1 1 1	1 1	80 78	7 7	80 80 78 78	US
AX AX AX	48004 48009 48013	48011 48019	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79		BD BD BE	48788 48879 47 <del>66</del> 8		1 1 1	1 1 1	76 76 79	7 7 7	76 76 79	
AX AX AX AX	48022 48025 48086 48140	48023 48026 48105 48161	1 1 1 1	1 1 1	79 80 80	7 7 7	79 79 80 80	US US	BE BE	47678 47683	47680		1	1		80 80	US US
AX AX AX AY	48201 48392 48517	48219	1 1 1 1	1 1 1	80 78 72	7 7 7	80 78 72	US		66959	67158	L. 2	j 1	.  80	7 7	80   76	
AY AY AY	47952 47997 48002 48011	48009 48013	1 1 1	1	79 79 79	7	77 79 79 79			67706 67743 67806 68259		1 1 1	1 1	77 78 78	7 7 7	77 78 78	
AY AY AY	48015 48022 48025	48023 48028	1 1 1	1	79	7 7	79			68284 68532 68898	68285	1 1 1	1 1	71	7		I

Serie	Numero de	i titoli	<b>∮</b> .	Data illa qu il titol estratt imbor	ale lo lo	della cedo deve un	lenza prima la che essere iita itolo	Borte US Zione	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale In Io	cedol deve un	primaj a che essere ita	Borte 1:S
	dal	al	G	bile M	A		atto A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile M	A		tolo atto	Ultimo
	69034 69041 69043 69110 69607 69660 69680 69680 69689 69699 70773 70775 70814 71377 71393 71396 71695 71752 71901 71931 72022 72026 72030 72036 72053 72072 72110 72118 72902 72919 72919 72931 72963 72967 73108 73113 73128 73131 73148 73131 73148 73290 73316 73331 73349 73362 73371 73496 73422 74080	69112 69661 69685 69691 69910 69998 71379 71800 71914 71951 72023 72111 73151 73372 73423 74100			777 777 777 777 777 777 779 779 779 779	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US	AU AV AW AW AW AW AW AW AY AY AY AY AZ AZ ABA BBA BBB BBB BBC BC BC BC BC BC BC BC BC BC	66582 66119 66189 66305 66119 66171 66179 66189 66189 66415 66733 66119 66189 66400 66414 66421 66580 66119 66189 66533 66119 66189 66502 66400 66414 66420 66414 66420 66414 66420 66419 66573 66119 66189 66502 66119 66189 66400 66400 66414 66573 66189 66500 66119 66189 66500 66119 66189 66500 66119 66189 66500 66119 66189 66500 6619 6619 6619 6619 6619 6619 6619 66	66143 66197 66143 66172 66182 66197 66143 66197 66415 66143 66197 66575 66143 66197 66410 66415 66197 66143 66197			78 80 80 76 80 78 80 79 79 75 78 80 80 775 75 80 76 80 778 80 778 80 779 779 779 779 779 779 779 779 779 77	777777777777777777777777777777777777777	78 80 80 72 72 80 80 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	
	74201 75191 75289	74279 75279 75299	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US		7	TITOLI DA	L. 5	00.000	•			
	73.289 77179 79292 80992 81775 66068 66088 66091 66119 66297 66403 66407 66562 66575 66119 96189 66119 66189 66189	75299 79391 81091 81874 66069 66143 66197 66298 66143 66197 66143 66197 66398	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 80 80 80 77 77 77 77 77 80 80 79 74 78 80 80 79 79	777777777777777777777777777777777777777	80 79 80 80 80 77 77 77 77 80 80 79 79 74 78 80 80 80 80 80 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U		148377 148530 148534 148542 15296 152963 153639 154332 154352 154762 155239 155356 156049 156106 156122 156183 156206 156323 156306 156973	148535 152395 153738 155255 155438 156105	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	111111111111111111111111111111111111111	766 788 778 789 799 799 799 700 800 800 788 788 800 777 74	777777777777777777777777777777777777777	76 78 78 78 80 79 80 79 70 80 80 80 78 78 78 78 78	Us Us Us Us Us

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Numero de	i titoli	[ :	Data illa qu il titol estratt	0	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero dei	titoli		Data Ila qu il titol	ale o	Scade della j cedol deve e	orima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al	èr	imbor bile	88.	alti estra	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	èı	imbo bile	rsa -	al ti estre	tolo	mos =
			G	М	A	М	A	Ult.				G	М	A	М	A	Ultimo
	157903 158087	158002 158089	1	1	80 77	7	80 77	US	AS	177155 144448	177254	1	1 1	80 76	7 7	80 76	U
	158099 158105		1 1	1 1	77 77	7	77 77		AS   AS	144481 144486	144488	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	158112 158126	158113 158127	1	1 1	77 77	7	77 77		AS AS	144490 144496	144497	1 1	1 1	79 79	7	79 79	
	158132	100121	ī	1	77	7	77		AS	144499	144500	1	1	79	7	79	
	158139 158154		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		AS AS	144512 144546		1		79 79	7	79 79	
	158159 158180		1	1	77 77	7	77 77		AS AS	144553 144559		1 1		79 79	7	79 79	
	158889		ī	1	78 78	7	78 78		AS AS	144573 145196	145275	1	1	79 80	7	79	τ
	158912 158914		1	1 1	78	7	78		AS	145316	145215	1	1	74	7	80 74	
	158927 158949		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		AS AS	145321 145324	145325	1	1 1	74	7 7	74 74	
	158954	158957 159108	1	1 1	78 80	7	78 80	US	AS AS	145328 145376	145343 145379	1	1	80 80	7 7	80 80	Ţ
	159009 159734	129100	1	1	76	7	76	CS	AS	145670	14010	1	1	75	7	75	
	159826 159952		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	76 79	7 7	76 79		AS AS	145682 145881		1 1			7 7	75 78	
	159954 159964		1	1 1	79 79	7 7	79 79		AS AT	146753 144427	146774	1 1	1		7 7	80 76	1
	159971	150000	i	1	79	7	79		AT	144480		1	1	79	7	79	l
	159992 159998	159993	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AT AT	144486 144512		1 1	1	79	7 7	79 79	
	160011 160015		1 1	1 1	79 79	7	79 79		AT AT	144516 144526		1 1	1 1		7 7	79 79	
	160017		Ī	1	79 79	7 7	79 79		AT AT	144529 144638		1	1		7 7	79 79	
	160020 160023		1 1	1 1	79	7	79		AT	145196	145275	1	1	80	7	80	ו
	160025 160029	160026	1 1	1 1	79 79	7	79 79		AT AT	145327 145328	145343	1 1		74 80	7 7	74 80	1
	160032 160037		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AT AT	145359 145361		1 1	. 1	74 74	7 7	74 74	
	160041	160042	1	1	79	7	79		AT	145376	145379	1	. 1	80	7	80	τ
	160044 160238	160239	1 1	1 1	79 79	7	79 79		AT AT	145485 145711	145486	1 1	. 1			72 75	
	160276 160279		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		AT AT	145798 145817		1 1		78 78		78 78	
	160281		1	1	79	7	79		AT	145847		1	. 1	78	7	78	
	160283 160285		1	1 1	79 79	7 7	79 79		AT AT	145854 145863		1	. 1	78	7	78 78	
	160287 160291	160292	1	1	79 79	7 7	79 79		AT AT	145873 145888		1	1 1		7	78 78	
	160450		1	1	72 78	7	72 78		AT AT	145894 146753	146774	1	. 1	78	7	78 80	١,
	161097 161100		1	1	78	7	78		AU	145196	145275	1	. 1	80	7	80	1
	161545 163708		1 1	1	76 79	7	76 79		AU AU	145328 145376	145343 145379	1	. 1	80	7	80 80	1
	163722 164096		1 1	1	79 75	7 7	79 75		AU AU	145808 145825	145826	1 1			7 7	75 78	
	164129		1	1 1 1	75	7	75		AU	145830	145831	1	. 1	78	7	78 78	
	164167 164516		1	1	75 78	7	75 78		AU AU	145866 145876	145880	1	. 1	78	7	78	ļ
	164537 164790	164548 164877	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	AU AU	145885 146378		1 1	. 1	78 73	7 7	78 73	
	164978 165878	165077	1	1	80 80	7	80 80	US	AU AU	146419 146443	146420	1	. 1	77	7	73 77 77	
	166058	165957 166077	1	1	80	7 7	80	US	AU	146454		1	. 1	. 77	7	77	
	166994 167778	167068 167877	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	AU AU	146465 146753	146774	1	1 1	80	7	77 80	ι
	169866 169997	169877	1	1	80	7	80	US	AV	144401 144489		1	. 1	. 79	7	79 79	
	170109	170008 170142	1	1	80 80	7	80 80	US	AV AV	144508	144509	1	. 1	. 79	7	79	
	170201 170843	170242 170942	1		80 80	7 7 7 7	80 80	US US	AV AV	144513 144563		1	. 1	. 79	7	79 79	
	173984	174000 174183	1	1	80 80	7	80 80	US US	AV AV	145165 145196	145275	1	. 1	78	7	78	
	174101 17 <b>565</b> 5	175700	1 1 1 1	1	80	7 7 7 7	80 80	US	AV	145299		1 1	ļį	. 74	. 7	74	
	175801 175946	175845 175954	1 1	1 1		7	80 80	US	AV AV	145328 145376	145343 145379	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1		7 7	80 80	1

	Numero de	i titoli		Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US sione = P		Numero de	i titoli		Data alla qu il titol cetrati	ale o	cedo	enza prima a che essere	QD
Serie		-1		imboi bile		alti	ita tolo		Serie	a	-1		ratrati rimbo bile		un al t	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	dal	al	G	м	A	M	A A	Ultimo = Prescri		dal	ai	G	м	A	M	atto A	Ultimo = Prescri
<del></del>			-		<del></del>							<u> </u>	<u> </u>	-	~*1	-	_
	1 4E 400	145483	١,		72	7	72		BA	144510	144511	1	1	79	7	79	
AV AV	145482 145787	145463	1 1	1 1	75	7	75		BA	144513	144514	1	1	79	7	79	
AV	145856		1	1	78	7	78		BA	144527	144530	1	1	79	7	79	
AV   AV	145866 145869	145870	1 1	1 1	78 78	7	78 78		BA BA	144544 144 <b>56</b> 3		1 1		79 79	7	79 79	
AV	146308	140010	i	î	73	7	73		BA	144567	144568	î	i	79	1 7	79	
AV	146753	146774	1	1	80	7	80	US	BA	144641	144642	1	1	79	7	79	
AW	145196	145275	1.	1 1	80	7	80 80	US	BA BA	145196 145328	145275 145343	1 1		80 80	7 7	80 80	US
AW AW	145328 145376	145343 145379	1	1	80	7	80	US	BA	145376	145379	ì		80	7	80	US
AW	145895	12010	1	1	78	7	78		BA	146445		1	1	77	7	77	
AW	146753	146774	1	1	80	7	80	US	BA	146753	146774	1		80	7	80	US
AX AX	144502 144507	144510	1 1	1 1	79 79	7	79 79		BB BB	144401 144429		1 1		79 76	7 7	79 76	
AX	144528	144530	1	i	79	7	79		BB	144520		î		79	7		İ
AX	144549	144550	1	1	79	7	79		BB	144526		1	1	79	7	79	ļ
AX	144555	144505	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		BB BB	144551 144566		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
AX   AX	144562 144568	144565	1	1	79	7	79		BB	145196	145275	li	_	80	7	80	US
AX	144632		î,	ī	79	7	79		BB	145314		ī		74	7	74	
AX	144636		1	1	79	7	79	***	BB	145328	145343	1		80	7	80	US
AX   AX	145196 145289	145275	1 1	1 1	80 74	7	80 74	US	BB   BB	145376 145645	145379 145646	1 1		80 75	7 7	80 75	US
AX	145328	145343	i	1	80	7	80	US	BB	145717	140040	î		71	7	71	
AX	145376	145379	1	1	80	7	80	US	BB	145797		1			7	78	
AX	145486	145487	1	1 1	72	7	72		BB	145805	145806	1 1		75 78	7 7		
AX	145639 145657	145640	1 1	1	75 75	7	75 75		BB   BB	145812 146460	145813 146461	li			7		
AX	145666		ī	1	75	7	75		BB	146753	146774	Ī		80	7	80	US
AX	145888		1	1	78	7	78		BC	144401		1					1
AX AY	1 <b>4675</b> 3   1 <b>444</b> 11	146774	1 1	1 1	80 76	7	80 76	US	BC BC	144471 144482		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$					ļ
AY	144442	ì	1	1	76	7	76		BC	144484		1					
AY	144461		1	1	76	7	76		BC	144490	144492	1	. 1	79	7	79	
AY	144501	144504	1	1	79	7	79 70		BC	144495	144497	1				79	
AY   AY	144503 144506	144504	1 1	1	79 79	7	79 79		BC BC	144501 144519	144505	1					
ΑŸ	144510		ī	1	79	7	79		BC	144526		1		79	7	79	
AY	144517		1	1	79	7	79		BC	144544	1.4550	1					
AY AY	144521 144523		1	1	79 79	7	79 79		BC BC	144551 144562	144553	1 1				79 79	
AY	144532		i	î	79	7	79		BC	144570		ī	1	1 -	7	79	
AY	144571		1	1	79	7	79		BC	144634	144635	1	1	79	7	79	
AY AY	144642 145196	145275	1 1	1 1	79 80	7	79 80	US	BC BC	145196 145328	145275 145343	1	1 1		7	80	US
AY	145328	145343	1	1	80	7	80	US	BC	145376	145379	1	i			80	US
AY	145376	145379	1	1	80	7	80	US	BC	146753	146774	1	. 1		7	80	US
AY AY	145700	145703	1	1	75 71	7	75		BD	145196	145275	1				80	US
AY	145758 145797	145759	1 1	1	78	7	71 78		BD BD	145328 145376	145343 145379	1			7	80	US
AY	145823		1	1	78	7	78		BD	145800		1	. 1	78	7	78	
AY	145825		1	1	78	7	78		BD	145815		1		78	7	78	
AY AY	146401 146423	146425	1 1	1 1	77 77	7	77		BD BD	145817 146330	146331	1 1		78 73	7 7	78 73	1
AY	146429	146430	1	î	77	7	77		BD	146370	146373	î		73	7	73	
AY	146753	146774	1	1	80	7	80	US	BD	146753	146774	1		80	7	80	US
AZ AZ	144402 144484		1 1	1 1	79 79	7	79 79		BE	144426	144432	1	.   1	80	7	80	US
AZ	144549	144550	î	i	79	7	79			i							
AZ	144556		1	1	77	7	77				TITOLI DA	L, 1,	,000.00	90			
AZ	144629		1	1	79	7	79		,	054400	05 45 10			1 00	. ~		1 110
AZ AZ	144634 144637	144640	1	1 1	79 79	7	79 79			354420 354620	354519 354719	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	80			US
AZ	145196	145275	1	1	80	7	80	US		357941	358000	i	Î	80	7	80	US
AZ	145328	145343	1	1	80	7	80	US		358101	358140	1	. 1	80	7	80	US
AZ AZ	145376 146753	145379 146774	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US		359041 360041	359140 360114	1 1				80	US
BA	144401	140114	1	1	79	7	79	03		360215	360240	1	. 1	80	7	80	US
BA	144488		1	1	79	7	79			362241	<b>3622</b> 51	1	. 1	80	7	80	US
	144495		1	1	79	7	79	l	i 1	362309	<b>362</b> 340	1	. 1	80	7	80	US
BA   BA	144504		1	1	79	7	79		1	363606		1		77	7	77	

eric	Numero de	i titoli	i e	Data illa qu il titol estratt	ale o o	Scad della cedol deve un	prima a che essere	sorteggio . US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data ila qu il tito estrat	iale lo to	cedol deve	prima a che	sorteggio
	dal	al	èr	imbor bile	-88.	al ti	tolo	Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	ėı	im bo bile			tolo	Ultimo
			G	М	A	М	A	5 £	<u> </u>			G	М	A	М	A	นา
		201222				_			}	400000	400001		,				,,
	364230 364241	364239	1	1	71 71	7	71 71			403282 404414	403381 404415	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80 79	7	80 79	ט
	364920	365019	i	1	80	7	80	US		405947	101110	î	lî		7	79	
	368243	000020	ī	1	78	7	78			405967		1	1	79	7	79	
	368314		1	1	79	7	79		ł	405980	405982	1	1		7	79	l
	368316	368318	1	1	79	7	79		1	405998	406004	1	1		7	79	٠.
	368333	368334	1	1	79 77	7	79 77		1	406082 406154	406130	1 1	1 1		7 7	80	U
	368759 369722		ı i	i	74	7	74		i .	406222	406224	i	l î		7	77	
	371096	371195	î	i	80	7	80	US		406231	406281	1	1	80	7	80	Įτ
	371796	371895	1	1	80	7	80	US	ł	408016		1			7	77	
	371996	372095	1	1	80	7	80	US	ł	408471		1	1		7	75	١.
	372896	372898	1	1	78	7	78		l	409087	409186	1	1 1		7 7	80 80	ן נ נ
	373922	272020	1	1	78 78	7	78 78			409287 409940	409386	i	i		7	74	
	373965 374096	373969	1 1	1 1	76	7	76	,		410587	410686	î			7	80	ι
	374396	374481	î	î	80	7	80	US	1	411210		1				78	
	374582	374595	1	1	80	7	80	US	1	411287	411386	1				80	Ţ
	375443	375445	1	1	79	. 7	79			411487	411586	1				80	Ţ
	375452		1	1	79	7	79			412087	412100	1				80	Į
	375609	076000	1	1	71	7	71	TIC		412201 412511	412251 412514	1 1				80 80	[
	376283 376783	376382 376882	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	80	7	80	US US	l	412552	412631	i				80	lì
	378230	310002	i	ı	78	7	78	05	1	412643	412646	l ī				78	
	378242		ī	Ī	78	7	78		1	412732	412779	1				80	1
ľ	379620		1	1	79	7	79			412801	412803	1					1
í	379646		1	1	79	7	79			413126		1					i
-	379662	379665	1	1	79	7	79	770		41 <b>425</b> 8 41 <b>469</b> 0`	414691	1					ł
	379776	379875	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	80   79	7 7	80 79	US		414724	414031	ı					
}	380099 380110	<b>380</b> 101	1	1	79	7	79		1	414748		ī					
]	380119	380120	l î	î	79	7	79		Į.	414751		1	. 1	l 78	7	78	
	380141	•	1	1	79	7	79		1	414920	414921	1	.  1	1 78			
	380143		1	1	79	7	79	l	1	414929	414931	1					
	380145	380146	1	1	79	7	79			414960		1 1		l 78 l 78			
ĺ	380156	380160	1	1	79 79	7 7	79 79		1	414964 414989	414990	1		78		78	ļ
ł	380171 380376	380175 380382	1 1	1 1	80	7	80	US	1	415016	414030	l i	:	78			
- 1	380483	380500	i		80	7	80	US	i	415493		1		79			
	380701	380775	ī	ī	80	7	80	US	1	415622		] 1		l 79			
	381176	381275	1		80	7	80	US		415624		1		1 79			
	381676	381682	1	1	80	7	80	US		415643	415652			l 79 l 79			Ì
	381783	381800	1	1		7	80	US		415972 415992		i					
	382001 382416	382075	1 1			7 7	80 79	US		415995		1		79			
	382707	382713	i			7	73	ĺ	1	416006	416010	1		1 79			
	384476	384496	ī		80	7	80	US	Į.	416015	416016	1	1 3	1 79			
	384534	384575	1	1	80	7	80	US		416038	416039	1		1 79			
	386376	386475	1			7		US	1	416043	44.60.40	1	1 :	1 79			ŀ
	388076	388175	1			7		US		416046 416059	416048	1 1		1 79 1 79			1
	388276 388680	388375	1 1			7 7		US		416122		1 1		76			
	388680 388701		1	1		7		i	1	417122		li		78			
	388708		i			7	79	1	1	417504	417603	1		80	7	80	'
	390240		ī		77	7			1	421626		1		1 77		77	
	390985		1			7	78		l	422142		1		1 77			
	391012		1			7	78		1	422171				1 77 1 77	7	77	i
- 1	391033		1			7	78	ŀ	1	422185 422483	422484	l i		79			
	391409 391427		1 1			7	77	ļ		422515	422101	l î		1 78			
	391473	391474	i	i		7		<u> </u>		422528		1		1 79	) 7	79	
	392425	301414	i			7	72		1	423610		1	ւ  ։	1 76	3 7	76	1
	394592		-1		74	7	74	1		423620		1		1 76			
	394625		1	. 1	74	7	74			423645		1 1		1 76			
	394678	394680	1	. 1	74	7	74	ŀ	1	423676		1		1 76			
	397590		1			7	76	ļ	1	424711	424715	1		1 80 1 80			
	397593	397599	1			7	76	,,,,		424780	424811 425442	1 1		1 80			
	399282	399381	1 1			7	80	US	1	425343 425943	425442 426042	1 1		1 80			
	400782 402482	400881 402526	1				80	US	1	429781	429880	i		1 80	7	80	[
	402563	402617	1	li		7	80	ÜŠ	1	431904	432003	1 1	l] • :	1 80	) 7	80	
- 1	403048		l ī			7	76		I	432104	432125	[ 1	1 :	1 80	) 7	80	1

Serie	Numero d	ei titoli	<b>∤</b> ,	Data illa qu il titol etratt inibol	ale o o	della cedoi deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio - US Prescrizione P	Serie	Numero de	i titoli		Data alla qu il tito estrati rinibo	iale lo to	Scad della cedol deve un	prima a che	
	dal	a!		bile			tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile	. 64.	al ti estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	<u>⊃ a</u>				G	М	A	M	A	5 4
	432326 432504	432403 432603	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US		474746 474958	474844 474960	1	1 1	80 71	7	80 71	us
	433693 436683	433696 436704	1 1	1 1	74 80	7 7	74 <b>8</b> 0	US		475045 475254	475255	1 1	1 1	80 78	7	80 78	US
	436708	436710	1	1	79	7	79			475331		1	1	78	7	78	
	436805 437483	436882 437489	1 1	1	80 80	7	80 80	US US		475638 476466	47 <b>563</b> 9 476470	1 1			7	79 78	
	437580 437590	437682	1	1 1	76 80	7	76 80	US		476478 477246	477345	1 1	1 1		7 7	78 80	us
	438783	438881	1.	1	80	7	80	US		477513	211040	1	1	70	7	70	P
	438982 439283	439382	1	1	80 80	7	80 80	US US		477944 479273		1 1			7 7	77 75	
	442645	442744 443200	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		479292 479321		1 1	1	75	7 7	75 75	
	443145 443301	443344	1	1	80	7	80	US		480982		1	1	71	7	71	
	443849   444072	443852	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79			480985 481057	481058	1			7 7	71 79	
	444326		1	1	72	7	72		<b>i</b>	481060	101000	1	1	79	7	79	
	444875 444906		1 1	1	78 78	7	78 78			481065 481135	481140	1			7	79 79	
ĺ	444915 445201		1	1	78 76	7	78 76			481354 481569	481355	1	1	72	7	72	
	445445	445544	1	1	80	7	80	US		481594		1	1	79	7	79 79	
	445782   447323	447324	1	1 1	76 79	7	76 79			481626 481640		1 1				79   79	
	448953		1	1	77	7	77			482758	200700	1	1	79	7	79	
	449930 450046	449932 450145	1	1	72 80	7	72 80	US		482787 484529	482792	. 1		-	7 7	79 77	
	450446 450764	450545 450766	1 1	1 1	80 70	7 7	80 70	US P		485219 486451		1 1				70 78	P
	452054	450100	1	1	79	7	79	1	! !	487017	487030	1	] 1	80	7	80	US
	452061 452063	452065	1	1	79 79	7	79 79		<b>,</b>	487131 487786	487216	1			7 7	80	US
	452078		1	1	79	7	79			490138	490140	1	1	79	7	79	
	452090 452103	452091	1	1	79 79	7	79 79			490217 492617	490316 492716	1   1			1	80	US
	452134 452489		1 1	1 1	79 79	7	79 79			494117 496220	494216	1 1			7 7	80 74	US
	452526	452528	1	1	79	7	79			497517	497616	1	1	80	7	80	US
	454214 454390	454217 454394	1	1	74 75	7	74 75			501917 504817	502016 504916	1 1		80		80	US
	455285 455333		1	1 1	74 74	7	74			506117	506216	1	1		7	80	US
	456046	456144	1	1	80	7	74 80	US		507717 511117	507816 511216	1	1	80	7	80	US
	456245 458383		1 1	1 1	80 72	7	80 72	US		512317 513217	512416 513316	1 1				80 80	US
	458446	458545	1	1	80	7	80	US		514117	514200	1	1	80	7	80	US
	459646 460482	459745 4 <b>6</b> 0483	1 1	1	80 78	7	80 78	US		514301 517417	514316 517500	1 1	1			80 80	US
	460486 460502	460489 460503	1	1	78 78	7	78 78			517 <b>6</b> 01 517717	517616 517816	1	1	80	7	80 80	US
	460721		1	1	78	7	78			520517	520800	1	1	80	7	80	US
	460743 461181	460745 461182	1	1	78 78	7	78 78			520701 521017	520716 521116	1 1				80 80	US
	461211 461222		1	1	78	7	78			523789	523916 524088	1	1	80	7	80	US
	461326		1 1	1	78 78	7	78 78		i	524017 525289	525330	1 · 1	1	80	7	80 80	US
	461330 465746	465845	1	1 1	78 80	7	78 80	us		525431 525789	525488 525888	1	1			80 80	US
	466315		1	1	76	7	76			528489	528588	1	1	80	7	80	US
	467446 467 <b>6</b> 01	467500 ° 467645	1	1 1	80 80	7	80 80	US US		534182 53 <b>53</b> 82	534281 535400	1 1			7 7	80 80	US
	<b>46772</b> 3	467724	1	1	77	7	77	-		535501	535581	1	1	80	7	80	US
	468737 468946	468739 469045	1	1:	77 80	7	77 80	US		53 <b>568</b> 2 53 <b>95</b> 82	535781 539616	1 1	1	80	7	80 80	US
	471841 471846	471845 471945	1	1 1	79 80	7	79 80	US		539717 539931	539830 539981	1 1	1		7	80 80	US
	472946	473045	1	1	80	7	80	US		541082	541181	1	1	80	7	80	US
	473346 473545	473444	1	1 1	80 80	7	80 80	US US		541582 541910	541 <b>6</b> 09 541954	1 1	1 1		7	80	US
1	473746 474446	473845 474545	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	[·	541993 542620	542019 542647	1 1	1	80	7	80 80	US

Son's	Numero (	dei titoli		Data alla qu il titol estratt	ale o	cedol deve	prima a che essere	<u> </u>	Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol	ale o	Scadella   cedoledeve	prima a che essere	sorteggio US zione - P
Serie	dal	aì		im bor bile		al ti estr		mo e = 1 icrizi	Serie	dal	a.)		imbo bile		al ti	tolo	
ļ	gai	81	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri		dai	ы	G	М	A	estre	A	Ultimo = Prescri
					_												
	542748	542819	1	1	80	7	80	US	AT	353116	353120	1	1	79	7	79	l
Ì	543920	544016	1	1	80	7	80	US	ΑÜ	346518	346600	ī	ī	80	7	80	US
	544117	544119	1	1	80	7	80	US	AU	346701	346717	1	1	80	7	80	US
	546220 546501	546400 546519	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US	AU AU	347471 347475	347472 347481	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
ĺ	547720	547819	î	ī	80	7	80	ÜŠ	AU	347483	347487	ī	ī	78	7	78	
	556305	556404	1	1	80	7	80	US	AU	347512	0.400000	1	1	78	7	78	
	558005 560705	558104 560715	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	AU AU	347979 348179	348078 348191	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US
	560816	560904	i	î	80	7	80	US	AU	348211	348292	î	î	80	7	80	US
1	561105	561132	1	1	80	7	80	US	AU	348420	3 <b>4842</b> 4	1	1	80	7	80	US
	561233 562905	561304 563104	1	1	80 80	7 7	80 80	US	AU AU	349533 349766	349767	1 1	1 1	75 73	7 7	75 73	
	563705	563804	1	1	80	7	80	US	AU	350244	350255	î	l i	80	7	80	US
	564905	565004	1	1	80	7	80	US	AU	350790		1	1	76	7	76	
	570905 571133	570932 571204	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	AU AU	350844 350972	351071	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	US
	571505	571600	i	1	80	;	80	US	AU	351305	331011	i	li	79	7	79	03
	571701	571704	1	1	80	7	80	US	AU	351313		1	1	79	7	79	
	572405	572604	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	AU AU	351429 351431		1 1	1 1	73 73	7	73 73	
	574605 575305	574704 575321	1	i	80	7	80	US	AV	345016	345018	1		73	7	73	
	575325	575404	1	1	80	7	80	US	AV	345510	345514	1	1	79	7	79	
	576605	576704	1	1 1	80	7 7	80	US	AV	345854	246600	1	1 1	74	7	74	110
	576805 577105	57 <b>6</b> 904 57 <b>72</b> 00	1 1	1	80 80	7	80 80	US	AV AV	346518   346701	34 <b>66</b> 00 34 <b>67</b> 17	1 1		80	7	80	US
	577301	577304	î	1	80	7	80	ÜS	AV	347979	348078	1	1		,	80	US
	579905	579932	1	1	80	7	80	US	AV	348179	348191	1			7	80	US
- 1	580033 580640	580039 580704	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	AV AV	348211 348420	34 <b>8292</b> 348424	1 1			7	80	US
	5 <b>855</b> 05	585604	1	1	80	7	80	US	AV	348837	0.02	1	1	79	7	79	"
	592314	592377	1	1	80	7	80	US	AV	350244	350255	1			7	80	US
	592478 594114	592513 594213	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	AV AV	350972 351288	351071 351289	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		80	7	80 79	US
	595214	595239	1	1	80	7	80	ÜŠ	AV	351309		1	1	. 79	7	79	
	595340	595400	1	1	80	7	80	US	AV	351333	351334	1		79		79	110
AS	595501 346518	595613 346600	1	1	80 80	7	80 80	US US	AW AW	346518 346701	346600 346717	1 1		80		80	US US
AS	346701	346717	ī	1	80	7	80	US	AW	347979	348078	1	1	80	7	80	US
AS	347979	348078	1	1	80 80	7 7	80	US	AW	348179	348191 348 <b>2</b> 92	1 1		80		80	US
AS AS	348179 348211	348191 34 <b>829</b> 2	1	1	80	7	80 80	US US	AW AW	348211 348420	348424	1	_	80		80	US
AS	348420	348424	1	1	80	7	80	US	AW	350244	350255	1	1	80	7	80	US
AS	348832	348834	1	1	79	7	79		AW	350972	351071 346600	1	1 1	80 80		80	US
AS AS	348 <b>86</b> 6 348 <b>92</b> 3	348924	1 1	1	79 79	7 7	79 79		AX AX	346518 346701	346717	1	1	80		80	US
AS	350135	0.00-1	ī	1	78	7	78		AX	347979	348078	1	1	80	7	80	US
AS	350141	_	1	1	78	7	78 78		AX AX	348179	348191 348292	1	1 1	80	7	80	US
AS AS	350163 350201	350202	1	1 1	78 78	7	78 78		AX	348211 348420	348424	1 1	i	80		80	US
AS	350244	350255	ī	1	80	7	80	US	AX	350244	350255	1	1	80	7	80	US
AS	350747		1	1	74	7	74		AX	350972	351071	1	1	80		80	US
AS AS	350809 350826	350829	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		AY AY	34 <b>65</b> 18 34 <b>67</b> 01	34 <b>66</b> 00 34 <b>67</b> 17	1	1 1	80		80	US
AS	350972	351071	ī	1	80	7	80	US	ΑY	347979	348078	1	1	80	7	80	US
AS	352101	352106	1	1	78	7	78		AY	348179	348191	1	1	80		80	US
AS AS	352123 353050		1	1	78 79	7	78 79		AY AY	348211 348420	348292 348424	1 1	1 1	80	7 7	80 80	US
AS	353056		i	1	79	7	79		AY	348879		1	1	79	7	79	i -
AT	346518	346600	1	1 1	80	7	80	US	AY	350244	350255	1	1	80		80	US
AT AT	346689 346701	346691 346717	1	1	70 <b>80</b>	7	70 80	P US	AY AZ	350972 344880	351071 344881	1 1	1 1	80 77	7 7	80 77	l os
AT	347352	347372	i	1	77	7	77	03	AZ	344916	344917	1	1	77	7	77	
AT	347979	348078	1	1	80	7	80	US	AZ	345539	345562	1	1	79		79	
AT AT	348179 348211	348191 348292	1	1 1	80 80	7	80 80	US US	AZ AZ	3 <b>465</b> 18 3 <b>467</b> 01	346600 346717	1	1 1		7 7	80	US
AT	348420	348424	1	1	80	7	80	US	AZ	347289	0.401 T (	1	1		7	77	55
AT	349395	349403	1	1	75	7	75		AZ	347979	348078	1	1	80	7	80	US
AT AT	350244 350859	350255	1 1	1 1	80 76	7 7	80 76	US	AZ AZ	348179 348211	348191 348292	1 1	1 1		7 7	80	US
AT AT	350859	351071	1	1	80	7	80	US	AZ	348350	348361	1	1			77	1
AT	353095	353111	ī	ī	79	7	79		ΑZ	348420	348424	ī	Ī			80	US

	Numero de	ei titoli	. i	Data lla qu il titol	ale o	delia cedol deve	enza prima la che essere		Serie	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zione - P
Serie	dal	al		imbo		alti	ita itolo atto		Serie	dai	al		imbor bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	uai _	41	G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri:				G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
AZ	348836	348837	1 1	1	79 79	7 7	79 79		BD BD	348865 348874		1	1	79 79	7	79 79	
AZ AZ	348864 348895		1	1	79	7	79		BD	350159		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	79 78	7	79	
AZ	350244	350255	1	1	80	7	80	US	BD	350244	350255	1	1	80	7	80	US
AZ	350972 351292	351071	1 1	1	80 79	7 7	80 79	US	BD BE	350972 345114	351071 345121	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US US
AZ AZ	351318	351320	i	i	79	7	79		BE	345140	345151	i	î	80	7	80	US
ΑZ	351357	351359	1	1	79	7	79		BE	345153	345171	1	1	79	7	79	
AZ AZ	351384 352159		1 1	1 1	79 78	7	79 78										
AZ	352181	352183	1	1	78	7	78										
ΑZ	352765	050010	1	1	75 76	7	75 76				e~ e	C	-1-1-				
AZ AZ	352815 353125	352816	1 1	1 1	79	7 7	79			72.7	6% Serie	_					
AZ	353129		1	1	79	7	79			« IN	TERVENT	1 51	ATA	ALI :	<b>»</b>		
BA	344834	344958	1 1	1 1	71 77	7 7	71 77										
BA BA	344957 344960	344306	i	1	77	;	77			Ventenr	nale 1/70 - 1/	90 E	missio	ne S	esta		
BA	345522		1	1	79	7	79				Codice 2	6 - 3	36				
BA BA	345529 345534	345539	1	1	79 79	7 7	79 79										
BA	346518	34 <b>660</b> 0	1	1	80	7	80	US	l		TITOLI DA	L. :	50.000				
BA	346701	346717	1	1	80	7	80	US									
BA BA	347584 347979	348078	1 1	1 1	76 80	7 7	76 80	US	1 1	102200	102299	1	1	80	7	80	US
BA	348179	348191	1	i	80	7	80	US	]	104907	104924	1	1	80	7	80	US
BA	348211	348292	1	1	80	7	80	US	i i	105972 10 <b>63</b> 72	10 <b>6</b> 071 10 <b>6</b> 471	1 1	1	80 80	7 7	80	US US
BA BA	348420 349451	348424	1 1	1 1	80 72	7	80 72	US		106872	106899	1	1	80	7	80	US
BA	349787	349788	1	1	73	7	73			107000	107071	1	1	80 80	7	80	US
BA	350137		1	1	78	7	78		1	107083 107172	107114 107239	1	1 1	80	7	80 80	US US
BA   BA	350181   350192		1	1	78 78	7	78 78			109040	109139	1	1	80	7	80	US
BA	350204		î	î	78	7	78			114106 11 <b>6206</b>	11 <b>42</b> 05 11 <b>630</b> 5	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US
BA	350244	350255	1	1	80 80	7	80 80	US US		116606	116705	1	1	80	7	80	US
BA   BA	350972 353046	351071 353047	1 1	1	79	7	79	US		120803	121002	1	1	80	7	80	US
BA	353049		1	1	79	7	79			123509 124398	123608 124399	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US US
BA BA	353071 353080		1 1	1 1	79 79	7	79 79			126385	126484	î	i	80	7	80	US
BA	353095	353096	1	i	79	7	79			130672	130698	1	1	80	7	80	US
BA	353113	353116	1	1	79	7	79			130743 130794	130755 130815	1	1 1	80 80	7	80	US
BB BB	346518 346701	34 <b>66</b> 00 34 <b>67</b> 17	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US		131316	131400	1	1	80	7 7	80	US
BB	347979	348078	i	î	80	7	80	US		131501	131515	1	1	80	7	80	US
BB	348179	348191	1	1	80	7	80	US									
BB BB	348211 348420	34 <b>8292</b> 348424	1	1	80 80	7	80 80	US US									
BB	349733	349734	ī	ī	73	7	73				TITOLI DA	L. 1	00,000	)			
BB	350244	350255	1	1	80	7	80	US	Ι.	104115	104014				. ~		110
BB BB	350972 351313	351071	1 1	1	80 79	7	80 79	US	l I	104115 106015	104214 10 <b>6</b> 114	1	1 1	80 80	7 7	80	US US
BB	351347	351350	ī	1	79	7	79			107059	107158	1	1	80	7	80	US
BB BB	352175 352180	352184	1	1	78 78	7	78 78			107859 111059	107958	1	1	80 80	7 7	80	US US
BC	346518	346600	1	1	80	7	80	us		112059	111158 112158	1	1 1	80	7	80	US
BC	346701	346717	1	1	80	7	80	US	Ī	112459	112558	1	1	80	7	80	US
BC BC	347979 348179	348078 348191	1 1	1 1	80 80	7	80 80	US US		120059 122196	120158 122280	1	1 1	80 80	7 7	80	US US
BC	348211	348292	i	î	80	7	80	US		122285	122295	i	1	80	7	80	US
BC	348420	348424	1	1	80	7	80	US		123096	123141	1	1	80	7	80	US
BC BC	350244 350972	350255 351071	1	1 1	80 80	7	80 80	US US		123242 124596	123295 124600	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US US
BD	345494	201011	1	1	79	7	79	US		124701	124600	i	1	80	7	80	US
BD	345559		1	1	79	7	79			126096	126195	1	1	80	7	80	US
BD BD	345795 346518	346600	1	1 1	74 80	7	74 ' 80	US		127396 129096	127495 129195	1	1 1	80 80	7	80	US US
BD	346701	346717	1	1	80	'7	80	US		132938	133037	i	1	80	7	80	US
BD	347979	348078	1	1	80	7	80	US		133738	133837	1	1	80	7	80	US
BD BD	348179 348211	348191 348292	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		134138 134938	134237 135137	1	1 1	80 80	7 7	80	US US
BD	348420	348424	i	î	80	ارخا	80	US		137167	137266	i		80	7		US

Serie	Numero de	titoli	i e	Data lla qui l titole stratt	0	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero dei	ititoli	,	Data ila qu il titol estrati	ale lo lo	Scade della p cedole deve e uni	orima a che esere	sorteggio US zione = P
	dal	al	e r	imbor bile	8 <b>8.</b> -	ai ti	tolo atto	Ultimo - Prescriz		dal	al	eı	imbo bile		al ti estre	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
-			G	М	A	М	A	5 4				G	М	Λ	М	A	5 &
	140671 140798 140927 144337 144527 148637 148637 148801 154535 156091 156991 158591 162745 164145 165193 165354 166993 167101 171266 173018 175027 175108 175556 176033	140697 140826 140970 144426 144536 148736 148836 154553 156190 157090 158690 162844 164244 165253 165392 167000 167192 171365 173096 175078 175155 175655	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80	US US US US US US US US US US US US US U		228924 229101 234995 235101 225535 237995 239495 239724 240795 240924 241295 242095 243400 245710 246910 247147 250310 251010 253210 253210 254229 256219 257610 263610	229000 229123 235000 235194 235494 238523 239794 240823 240894 241394 242194 243499 245809 246920 247209 250409 25109 253109 253309 254128 254309 255709 255709 263709			80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
	•	TITOLI DA	. L. 2	<b>5</b> 0.000	•					265210 268010 268174 274839	265309 268028 268254 274938	1 1		80 80 1 80	7 7	80 80 80	US US US US
	97841 98027 100764 101664 102193 107058 107380 113848 114848 116048 116948 117593 118693 125150 125301 125630 125728 127852 134998 135177 135898 136076 137479 137596 137479 137596 138272 138312 138378 141597 141698	98003 98063 100863 101763 102190 102265 107157 107421 113947 116147 116547 117047 117692 118792 125200 125449 1256749 125749 125749 125749 135975 136097 1375424 138277 138338 138444 141609 141702	•		80 80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	800 800 800 800 800 800 800 800 800 800	US US US US US US US US US US US US US U		276006 278706 278706 278706 282577 283097 283697 283930 284275 284797 286405 293562 295278 295278 295278 295278 297697 302113 302237 302813 303013 303613 3036750 306950 307250 309050 309223 310457 314379 316205 317879 318708 324426 324801 325626 326426	2761 05 278805 282696 283196 2838196 283874 284296 284896 286504 293661 295377 296077 297796 302136 302312 303712 303712 303712 307349 307149 307149 316749 3110549 3110549 3116754 316304 317978 318754 324500 3246525 325725			1 80 1 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
ı	208924	209023	1	1		7	80				TITOLI DA	L. 1	.000.	000			
	208324 209324 212324 214024 214624 219924 227524	209423 209423 212423 214123 214723 220023 227623	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US		701927 702554 702954 705354 705554	702026 702653 703053 705453 705626		l :	1   80 1   80 1   80 1   80	7 7	80 80	US US US

erie	Numero de	ei titoli		Data ila qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere iita itolo	sorter US zione	Serie	Numero d	ei titoli		Data ila qu il titol etrati imbor	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	sortes US
Ì	dal	ai		bile			atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo
			G	М	A	M	A	D A				G	М	A	М	A	בו
	7057777	705752	١,	,	80	7	80	US		831059	831100	,	1	80	7	80	U
	705727 706854	705753 70 <del>6</del> 953	1	1	80	7	80	US		831601	831700	1 1	i	80	7	80	บ็
	708754	708853	1	1	80	7	80	US	1	834601	834700	1	1.	80	7	80	Ū
	711354	711453	1	1	80	7	80	US		836633	836732	1	1	80	7	80	U
- 1	711554	711653 715531	1	\ 1 1	80 80	7	80 80	US		837833 838101	837900 838132	1 1	1	80 80	7 7	80 80	U
	715432 719132	719231	1	1	80	7	80	US		843133	843200	1	li	80	7	80	ן ל
	719432	719531	ī	ī	80	7	80	US		843301	843332	1	ī	80	7	80	ΰ
	722632	<b>722</b> 731	1	1	80	7	80	US		843633	843732	1	1	80	7	80	τ
	726532	<b>7266</b> 04	1	1	80	7	80	US		844533	844632	1	1	80	7	80	Ţ
	726705	726731	1	1	80 80	7 7	80 80	US		846933 850939	847032 950064	1	1	80	7	80	Į
	728732 730232	728831 730331	1	1	80	7	80	US	l i	851065	850964 851138	1	1 1	80 80	7	80 80	Ţ
	734332	734431	î	î	80	7	80	US		854339	854438	î	i	80	7	80	τ
ľ	734932	735031	1	1	80	7	80	US		856839	856938	1	ī	80	7	86	ί
ı	735132	<b>73</b> 5231	1	1	80	7	80	US		858739	858864	1	1	80	7	80	τ
	737632	737731	1	1	80	7	80	US		858965	859000	1	1	80	7	80	Ţ
	740832	740904	1 1	1	80 80	7	80 80	US US		859101 859939	859138 860038	1	1 1	80   80	7	80	l [
	741005 742432	741031 742531	1	1	80	7	80	US		862439	862538	1	1	80	7	80	ιt
	743132	743200	1	ī	80	7	80	ŭs		862639	862706	î	î	80	7	80	ì
ł	743301	743331	1	1	80	7	80	US		862907	862938	1	1	80	7	80	τ
1	744132	744231	1	1	80	7	80	US		864039	864064	1	1	80	7	80	t
	749832	749904	1	1	80	7	80	US		864165	864238	1	1	80	7	80	ļ
	750105	750131 750431	1	1	80 80	7	80 80	US. US		865039 865207	865106 865300	1 1	1 1	80	7	80 80	Ţ
	750332 751432	751504	1	1	80	7	80	US		8 <b>654</b> 01	865438	1	li	80	7	80	ĺί
	751605	75 <b>163</b> 1	ı	î	80	7	80	US		866839	866938	î	i	80	7	80	ĺτ
	754032	754100	1	1	80	7	80	ÜS		876532	876631	1	1	80	7	80	(
	754201	<b>7542</b> 31	1	1	80	7	80	US		877732	877800	1	1	80	7	80	Į
	754532	754604	1	1	80	7	80	US		877901	877931	1	1	80	7	80	Į
	754805	754831	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US		879732 879901	879800 879931	1	1 1	80   80	7 7	80	t   i
	758732 760332	758831   760431	1 1	1	80	7	80	US		881932	881944	1	1	80	7	80	ដ
	761332	761431	1	î	80	7	80	US		882018	882031	i	î	80	7	80	lί
	764132	764231	1	1	80	7	80	US		885200	885299	1	1	80	7	80	ĺί
	766432	<b>7665</b> 31	1	1	80	7	80	US	i	889076	889175	1	1	80	7	80	ι
i	767032	767131	1	1	80	7	80	US		890876	890975	1	1	80	7	80	Į
	769032	769131	1	1	80	7	80	US		892576 893676	<b>89267</b> 5 <b>893775</b>	1	1	80	7 7	80	] [
	770132 772832	770231 772931	1	1	80 90	7	80 80	US US	1	894976	89 <b>5</b> 075	1	1 1	80	7		ιt
	773632	773731	î	î	80	7	80	US		895976	896075	î	î	80	7	80	Ìί
	774732	774804	1	1	80	7	80	US		897989	898052	1	1	80	7	80	₹
	774905	774931	1	1	80	7	80	US		898153	898188	1	1	80	7	80	Į
	775332	775431	1	1	80	7	80	US	l	901089	901188	1	1	80	7	80	Į
	781932 783332	782031	1	1	80 80	7	80 80	US US		902689 903289	902888 903352	1 1	1	80	7 7	80 80	Ţ
	785332 785332	783431 785431	1	1	80 80	7	80	US	[ ]	903453	903488	1	1	80	7	. 80	ι
	788932	789031	î	î	80	7	80	US		903889	903988	î	i	80	7	80	Įξ
	794132	<b>7942</b> 31	1	1	80	7	80	US		910228	910300	1	1	80	7	80	ι
	795532	<b>7956</b> 31	1	1	80	7	80	US	'	910401	910427	1	1	80	7	80	Ţ
	796332	796404	1	1	80	7	80	US		911128	911227	1	1	80	7	80	Ĭ
	796605 796732	79 <b>6</b> 631 7 <b>96</b> 831	1	1	80 80	7	80 80	US US	}	911 <b>966</b> 913 <b>9</b> 34	91 <b>2065</b> 913952	1 1	1	80 80	7	80	Ţ
	797632	797700	1	1	80	7	80 80	US		914053	313302	1	i	80	7	80	τ
-	797801	797831	î	î	80	7	80	US		916066	916165	î	i	80	7	80	τ
	798332	798531	1	1	80	7	80	US		916766	916865	1	1	80	7	80	Ţ
	813147	813246	1	1	80	7	80	US		917766	917865	1	1	80	7	80	Ţ
-	819547	819646	1	1	80	7	80	US		924329	924428	1	1	80	7	80	Ţ
1	821547 822147	821646 822246	1	1	80 80	7	80 80	US US		927729 934633	927828 934658	1	1	80 80	7 7	80 80	ן נ
1	822147 822847	822246 822900	1	1	80	7	80 80	US		934759	934832	1	1	80	7	80	ן ל
1	823001	823019	i	1	80	7	80	US		937381	937394	î	i	79	7	79	ľ
	823120	823146	î	î	80	7	80	US		937408	937412	1	1	79	7	79	
	823447	823546	1	1	80	7	80	US		937433	937532	1	1	80	7	80	τ
ŀ	824047	824146	1	1	80	7	80	US		937648	937650	1	1	77	7	77	١.
	827001	827058	1	1	80	7	80	US		938433	938632	1	1	80	7	80	Į T
	827359 828101	827400 828200	1	1	80 80	7	80 80	US US		939133 939333	939232 939432	1	1 1	80 80	7	80 80	Į Į
	829301	829373	1	1	80 80	7	80	US		940165	333432	1	1	79	4	79	۱ ۱
1	829474	829500	i	1	80	7	80	US		941133	941232	i	1	80		80	υ
	830801	830858	ī	ı îl	80	7	80	US		941533	941589	1	ī	80	7	80	Ū

													_				
	Numero de	ei titoli	1 1	Data lla que l titole stratt	0	della cedo deve	lenza prima la che essere		S-21	Numero o	dei titoli	dal il	Data la qua titolo tratto	`` l:	Scade lella p cedola leve ce	nza rima che	sorteggio US gione = P
Serie	dal	al	èr	mbor bile	84 -	al t estr	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èri	mbors bile		unit al tit estra		Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M	A	М	A	2				G	M	A	М	A	<u>بة</u> د
	941790 942509 949276 950676 950902 953176 955076 955240 956576 958276 958540	941832 949375 950701 950975 953275 955139 955275 956675 958439 958575	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	80 78 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 78 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US		7℃ Garant	ite dallo S « AUTOS' Emission Codice	ΓRΑΙ <sub>e</sub> Prim 26 - 60	)E » na 6	rie S	Speci	ale	
	963576 963802 963940 968763 973638 975196 975596 97653 981453 981453 9812053 984635 985349 985501 985611 985825 986149 986701 991688 991765 993388 993688 993688	963601 963839 963975 968962 973737 975295 975696 976752 980052 981485 981652 982152 964734 985400 985510 985624 985848 986191 986348 991700 991787 993487 993787		111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U		1900 1931 2666 3027 3287 3295 3322 3336 4893 7661 9702 9710 9752 9760 9767 9872 9906 13063 1303 14036 14537 14551 14551 14551 14556 14517 15036	1934 2765 3032 3296 3296 3338 4898 7678 9705 9711 9753 9763 9771 9895 9965 13064 13108 14135 14538 14554 14564 14621 15135		1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79	771177111111111111111111111111111111111	79 79 80 76 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	us
	,	TITOLI DA	L. 5.0	00,000	0					24693 24853 25393	24752 24892 25400	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
	3844 6803 7903 11475 13709 13746 14109 14301 17882 18041 18827 18834	4043 6902 8002 11534 13728 13806 14200 14308 17952 18042 18828	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US		25501 25666 27838 27875 27891 27911 29080 29137 29983 30070 30878 30878 30929	25592 25688 27842 27890 27930 27930 29138 29844 30071 30886 30832	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 1 1 1 7 7 1 1 1	80 77 79 79 79 78 78 77 77 78 78 78	7 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7	80 78 79 79 79 79 79 79 77 77 78 78 78	US
	7	ritoli da	L. 10.	0.000.0	00					30948 30960 30975	30953 30977 33077	1 1	1 1 7	78 78 75	7 7 1	78 78 76	
	1901 2417 2717 4782 4877 11301 11701 11785 14941 16517 16574 16650 17324	2000 2516 2816 4835 4881 11400 11768 11800 15040 16546 16606 16659	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1		77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US		33967 34030 34147 34158 34199 34219 36416 36500 37216 39315 39626 39648 39697 39700	33972 34035 34160 34220 36423 36501 37217 39414 39631 39651 39701	111111111111111111111111111111111111111	7 1 1 1 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 79 79 79 79 79	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	76 75 75 75 79 79 76 80 79 79 79	

Scrie	Numero de	ei titoli	i. ea	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere iita itolo atto	1 g - 5	Serie	Numero d	ei titoli	١,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	ale lo to rsa-	cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo atto	80
			G	М	A	M	A	Ulti				G	М	A	М	A	Ultimo
	42256 42416 46753 50253 51503 56221 56268 56275 56296 56322 56352 56463 56478 56478 56485 56495 56515 58921 58976 58990 59000 59014	42315 42455 46852 50352 56273 56277 56317 56351 56355 56464 56472 56486 56502 56502 56520 58971 58986 58996 59005	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 78 80 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777711111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US		20895 20904 22060 22066 22630 22632 22637 22638 22708 22727 22851 23534 23537 23543 23546 23548 23550 23593 23615 23680 23690	22068 22653 22765 22717 22728 22950 23535 23540 23544 23591 23613 23628	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	11 11 17 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777 777 799 799 799 799 799 799 799 799	777777711111111111111111111111111111111	777 779 780 800 800 800 800 800 800 800 800 807 797 79	US
	59016 59356 59780 62362 62515 63518 66462 66548 67896 69621 69706 69761 69763 71790 73955 74408	59020 59361 59791 62414 62561 63521 66519 66561 69662 69711 69762 69820 73958 74409	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7	79 77 73 80 80 76 80 76 77 77 79 78 77	1 1 7 7 7 1 1 1 1 1 1 7	80 78 74 80 80 77 80 78 80 78 78 78 78 79 78	US US US		23697 23697 23716 25639 25661 26686 26710 26713 26732 26734 26752 26754 26985 27002 27005 27044 27045 27064 40918	25640 26755 26989 27003 27012 27050 27056	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US
	1 17 30 801 978 2101 2157	2   18   900 999 2102 2158	1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 7 7	72 72 72 80 79 77	1 1 1 7 1 1	73   73   73   80   80   78   78	US		40986 41057 41262 41450 42411 43071 43088 43094 43129	41041 41061 41349 41461 43130	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 7 1 1 1 1	80 80 80 77 77 77 77	7 7 7 7 1 7 7	80 80 80 78 77 77 77 77	US US US
	2168 3078 3094 4275 4736 6962 8423 9618 9619 9686 9701 9723 9734 9741 9745 9757 9797 10874 10910 16859 20205 20829 20882	2169 4745 8522 9721 9732 9735 9750 9796 9799	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777117777777777777777777777777777777777	77 78 78 78 79 79 74 74 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77	11177111111111111111777777	78 79 76 80 80 75 75 80 80 80 80 80 80 77 77 80 80 87 77 77	US		43133 43139 43155 47296 47308 51062 52928 54240 54251 56871 57862 58648 58743 59592 59670 59700 60882 60891 60916 60928 61164 61537 61616	51161 53027 54242 54261 58693 58747 59672 60925 61165		1	777 777 778 880 800 777 777 777 779 800 800 800 807 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	777 777 78 80 80 80 80 80 80 79 79 79 79 79 79 78 78	US US US

Serie	Numero d	ei titoli	e e	Data dla qui d titolo stratt	0	della cedol deve un	ita	Ultimo sorteggio = $US$ Prescrizione = $P$	Serie	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol etratt	ale o o		prima	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al	er	bile	en.	al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		del	al		bile	. 1941		tolo	Ultimo = Prescriz
			G	М	A	М	A	E E				G	М	A	М	A	UIU Pre
	20050		,	7	77		70			33923	22024		,	77	١,	70	
	63056 63069		1	7 7	77 77	1	78 78			33945	33924	1	7	77	1 1	78 78	
	63105	20100	1	7	77	1	78			33962	33964	1	7	77	1	78	
	63474 64953	<b>6348</b> 3	1 1	1 7	75 78	7	75 79			33 <b>9</b> 70 37179	37180	1	7	77	7	78 73	
	64955		1	7	78	1	79			37222		1	1	79	7	79	
	64964 67764	67766	1	7	78 79	7	79 79		1	37225 37235	37226	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	67773	01700	1	i	79	7	79			37251		î	i	79	7	79	
	67778		1	1	79	7	79			37 <b>25</b> 3	37254	1	1	79	7	79	
	67790 67797		1	1 1	79 79	7	79 79			37257 37 <b>26</b> 0	37258	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	
	67812		1	1	79	7	79			37265		1	1	79	7	79	
	68122	70570	1	7	74 79	7	74 80			37288 37297		1	1 1		7 7	79 79	l
	70551 70575	70573 70 <b>62</b> 5	1	7	79	1	80			37304	37311	1 1				79	
	70634		1	1	74	7	74			37312	37316	1	7	78	1	79	ļ
	71443		1 1	7	77 77	1 1	78 78			37323 37373	37347 37374	1 1				79 79	
	71461 71661	71662	1	7	76	i	77		1	37401	31314	i				79	
'			'	' '		!	'	'		3 <b>76</b> 08 3 <b>78</b> 37	37610	1 1	7		1 7	79 77	
	•	FITOLI DA	L. 1.0	00.00	D					37839 41089	41092	1 1	1	77	7	77 78	
1	46 1		1	7 !	74	1	75	1		42078	42177	1	1				US
ļ	162	169	1	7	79	1	80			42278	42377	1	1	80	7	80	US
	171 412	200	1 1	7	79 74	1 1	80 75			42778 42837	42834 42838	1 1					
	901	1000	1	í	80	7	80	US		42841	42836 42877	li					
	2132	2231	1	1	80	7	80	US		46102	46135	1	1	80	7	80	US
	2232 6071	2317	1 1	7	79 78	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	80 79		l	46236 47171	46301 47172	1 1				80	US
	6077		î	7	78	i	79			47175	41112	î	7	79			
	6091		1	7	78	1	79			47177	47179	1					
	6093 6124	6127	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	78 78	1 1	79 79			48404 48429		1 1					
	9570	0121	î	1	76	7	76			48438	48440	1	1	79	7	79	
	9593		1	1	76	7 7	76		1	48455 48457		1 1					
	9627 9629	9631	$\frac{1}{1}$	1 1	76 76	7	76 76			48462		i					
ł	13393		1	1	78	7	78			48484	48488	1	1	79	7	79	
	15308 15508	15407 15607	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US		48892 48899	48894	1 1					
	18456	15001	i	1	76	7	76	03		48902		ĵ					
-	20642	20645	1	7	78	1	79			48911	48912	1					
	20659 20693	20701	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1 1	79 79			48914 48986	48915 48987	1					
	23348	23349	î	7	77	1	78			51336		1	1	. 79	7	79	
	23355 24112	23357 24121	1	7	77 79	1	78 80			54978 55009	54986	1 1					
	24112	24132	1 1	7	79	1	80			55237	55336	j					US
ŀ	24134	24150	1	7	79	1	80			60069	60078	1	.] 7				
İ	24155 24170	24167 24171	1 1	7 7	79 79	1 1	80			60084 60094	60089 60095	1					
	24170	24176	1	7	79	1	80		1	60098	60099	i					
	24185	24186	1	7	79	1	80		1	60101	60122	1	7				
	24189 24558	24211	1 1	7 7	79 78	1 1	80 79		1	60129 60137	60133 601 <b>68</b>	1 1					
	24572		1	7	78	i	79		1	60871	60927	1	1	80	7	80	US
	25012	25020	1	7	79	1	80	1		63069	63168	1	. 1				US
	25022 28332	25111	1 1	7 7	79 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	80 79			63769 65 <b>6</b> 03	63868	1 1				1	US
	28351		1	7	78	1	79		1	66029		1	7	78	1	79	
	28377		Ī	7	78	1	79			66040		1	7			79	
	29917	20029	1	1 1	79 79	7 7	79 79		1	69520 70880	69523	1 1					
	29931 29959	29932 29964	1 1		79	7	79			71348		1	7				
	29966		1	1	79	7	79		1	71351	71355	1	. 7	79	1	80	
	30003		1	1 1	79 79	7 7	79 79		1	71370 71372	71373	1 1					
1	30008   30623	30642	1 1		79	ľí	79		1	71375	71373	i		79	1	80	1
l	33912	33916	î		77	lī		1	1	71392	71399	1					1

rie –	Numero de	i titoli	6	Data lla qu il titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol stratt	ale o o	Scade della p cedole deve c un	orima a che ssere	sorteggio US
	dal	al	èr	imbor bile	88.		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		del	al	eı	im boi bile	rsa -	al ti cetre	tolo	Ultimo =
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	13
	73748	73757	1	7	79	1	80			133280	133300	1	7	79	1	80	
	73759	73771	1	7	79	1	80			133699	133798	1	1	80	7	80	ับ
	73774	73780	1	7	79 75	1 1	80 76			135519 135526	<b>13552</b> 1	1 1	7	76 76	1	77 77	1
	73793 73819	73820	1	7	75	1	76			135532	ı	li	7	76	1	77	
ľ	73833		1	7	75	1	76			136917	136921	1	1	73	7	73	
	73844	73845	1	7	75	1	76			137057 137075	137058	1	7 7	76	1	77 77	
	73864 73870		1	7	75 75	1 1	76 76			137109	137136	1 1	7	76 76	1 1	77	
1	73879	73880	ī	7	75	1	76			139248		ī	i	79	7	79	
1	73884	73888	1	7	79	1	80			139255	139256	1	1	79	7	79	
	73890 73928	73899 73934	1 1	7 7	79 79	1	80 80			139267 139270		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	
	73937	73947	î	7	79	î	80		١.	139279		ĺi	ı	79	7	79	
1	74048	74059	1	7	79	1	80			141024		1	1	79	7	79	
	74076	74091	1 1	7 7	79 79	1	80 80			141032 141035	141033	1 1	1 1	79	7	79 79	l
	74087 740 <del>9</del> 4	74091	1:	7	79	1	80			141079	141080	i		79	7	79	l
	74147	. 1100	ī	7	79	1	80			144204		1	_	78	7	78	
	78001		1	1	79	7	79			148675		1	1	77	7	77	
	78044 80651		1	1 7	79 77	7	79 78						~		_		
	80782	80784	1	i	78	7	78			7% Garant	ite dallo Si				Spec	iale	
1	80810	80829	1	1	78	7	78		ŀ		« AUTOS?	ΓRA	DE,	·>			
	80952	80956	1	7	77	1	78										
	80987 83979	83980	1	7 1	77 79	1 7	78   79				Emissione	Seco	nda				
	83983	83988	î	1	79	7	79				Codice						
	84537	84538	1	7	75	1	76				Cource	20 - 1	01				
	84556 84801	84808	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7	75 76	1 7	76 76										
	88648	04000	1	i	79	7	79				TITOLI DA	L. I	00.00	0			
	88682	88687	1	1	79	7	79										
	90886	90985	1	1	80	7	80	US		20000222	20002020	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7		1	79	
	97086 97201	97100 ± 97262	1 1	1	80 80	7	80 80	US US	1	20002809 20002832	20002830	1	7 7	79 79	1 1	80 80	ĺ
	97363	97385	î	î	80	7	80	US		20002859	20002900	î	7	79	i	30	
	97939	97940	1	1	79	7	79			20004801	20004803	1	1	78	7	78	1
	97943 97946		1	1 1	79 79	7	79 79			20004876 20005399	20005403		$\frac{1}{7}$	78 78	7	78 79	1
	99286	99385	1 1	1	80	7	80	US		20003333	20005405	li	7	75	i	76	1
	106403	00000	1	ī	76	7	76			20007434	20007435	1		75	1	76	1
1	109537	109543	1	7	79	1	80			20010466	20010565	1		80	7	80	1
	109547 109619	109613 109620	1	7	79 79	1	80 80			20012951 20012991	20012970 20013035	1 1		79	1 1	80 80	
1	109623	109636	1	7	79	î	80			20016393	20010012	ı	1 .	77	ī	78	ĺ
	115235	115334	1	1	80	7	80	US		20016399	20016400	1		77	1	78	
-	115779 115790	115783 115802	1 1	7	79 79	1	80 80			20016468 20016665		1 1		77 76	1 1	78 77	}
	117635	117734	1	í	80	7	80	us		20018941	20019040	l î		80	7	30	
	118092		1	7	76	i	77	•		20019142		1		79	7	79	
1	118108	118111	1	7	76	1	77		1	20019144	20019146	1		79 7 <b>9</b>	7 7	79 79	
	127239 127246	127250	1	7	77 77	1 1	78 78		]	20019205 20022702	20019208 20022722	1 1		80	1 7	80	
1	128494	128495	1	i	77	7	77		Ì	20028851	20028852	l i		77	7	77	'
	128593	128595	1	7	75	1.	76			20028858		1		77	7	77	1
	129799 131788	129898	1	1 7	80 78	7	80 79	US		20028890 20029060	20028894 20029062	1 1			7	77 80	
	131755		1	7	78 78	1	79			20029070	20029097	li			l i	80	
	131854		ì	7	78	i	79			20029107	20029117	1	7	79	1	80	
	131865	131866	1	7	78	1	79			20029127	20029130	1				80	Ι,
1	132730		1	7	75 75	1	76		į .	20032641	20032740	1	1	80	7	80	1
	132771 132829		1	7	75 75	1	76 76		]		TOTAL TOTAL		00.00	•			
- 1	132915		i	7	78	î	79	,	1		TITOLI DA	L. 5	OU.00	U			
	133202	10000	1	7	79	1	80			0000000	1 2000000		. ~	1 70		1 20	
		133215	1	7	79 79	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	80 80		1	20000801 20000839	20000837 20000900	1 1	7 7			80   80	
	133214 133219	133220							-								
	133214 133219 133222	133220 133223	1	7	79	1	80			20003401	20003422	ī	7	79	1	80	
	133219									20003401 20003424 20003449	20003422 20003463		7 7	79 79	1		

Caria	Numero d	ei titoli	ļi	Data illa qu il titol	alc o	cedol deve	prima a che essere		Serie	Numero (	lei titoli		Data illa qu il titol	ale o	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio ['S zione = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	'88. ·	un al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	CALLE	dal	al	èı	im boi bile	rsa.		ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
	20003472 20003475 20006721 20006727 20007768 20009396 20012723 20015426	20003473 20003489 20007867	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 1 1 7 1	79 79 77 77 80 77 75 79	1 1 1 7 7 1 7	80 78 78 80 77 76 79	us		20047852 20047863 20049174 20049391 20054226 20055016 20056774 20062459 20066856	20047867 20049273 20049484 20055049 20056873	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1	79 79 80 79 79 80 80 80	77777777	79 79 80 79 79 80 80 78	US US US
	20015439 20015443 20016756 20016768 20017030 20020300 20026810 20026815 20027982 20028009 20028012	20016759 20016777 20017129 20026824 20027988 20028019	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1 1 7 7	79 78 78 80 76 78 78 79 79	7 1 1 7 7 7 7 1 1 1	79 79 79 80 76 78 78 80 80	US		20066964 20066968 20067004 20068547 20070293 20070325 20070335 20070342 20070359 20070371	20066969 20067006 20070310 20070339 20070356 20070365	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	78 78 78 77 79 79 79 79 79	7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 77 80 80 80 80 80	
	20028021 20028029 20028051 20028064 20028066 20028072 20033145 20033148 20033150 20033155	20028023 20028061 20028069 20028081 20033146 20033153 20033165	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80			20070378 20070383 20070386 20071774 20072374 20075031 20075060 20076721 20076734	20070380 20070384 20070388 20071873 20072473 20072873	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 1 1 1 7 7	79 80 80 80 77 77	1 1 7 7 7 1 1 1	80 80 80 80 80 80 78 78 78	US US US
	20035296 20035315 20035348 20035364 20035796 20035868 20043215 20049115	20035304 20035802 20035895 20043314 20049214	1 1 1 1 1 1 1 1 1	I	78 78 78 78 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 80 80 80 80	US US US		20076765 20076786 20081518 20081530 20081541 20089206 20089723 20092423 20092446 20092455	20076766 20076788 20081521 20089305 20089822 20092443 20092518	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7	77 79 79 79 80 79 79 79	7 7 7 1 1 1		
		TITOLI DA	L. 1,		N					20092522 20097406	20097505	1 1	. 1	80	7	80	US
	20002616 20002626 20002650 20006211 20007218 20007281 20014201 20014236 20014244	20002617 20002627 20006300 20007220 20007285 20014205 20014246	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7	78 78 78 79 76 76 79 79	7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 80 77 77 77 80 80			20099113 20101123 20103618 20103623 20103655 20103658 20103669 20103693 20106698	20099117 20101134 20103619 20103631 20103660 20103694	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 7	79 79 79 79 79 79	
	20014249 20014257 20014282 20014284 20014290 20014601 20019768	20014252 20014265 20014700 20019772	1	7 7 7 7	79 79 79 79 79 1 8	1	80 80 79	us		20109741 20114796 20114832 20114861 20114897 20121396 20123496	20109744 20114834 20114862 20114995 20121495 20123595	1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 1 1	78 78 78 80 80	7 1 1 7 7	80 79 79 80 80	US US US US
	20024513 20024519 20024571 20041101 20041104 20041109 2004152 20042501 20044210 20044219 20044245 20045581 20047137 20047209	20041106 20041126 20041160 20044217 20044220 20045575 20045587	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 7	79 79 79 79 79 79 75 77 77 77 79 79	7 7 7 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 80 80 80 76 77 77 77 80 80 79			20126921 20126961 20131396 20133261 20140070 20140078 20140100 20140113 20140118 20140123 20140126 20140141 20140160 20141261	20131495 20133360 20140076 20140083 20140092 20140111 20140116 20140121 20140124 20140134		1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 80 79 79 79 79 79 79 79 79 79	77 77 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	78 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US

<del></del>			1			<u> </u>					<del></del>	т					
Serie	Numero o	đei titoli	ė	Data lla qu il titol stratt	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorte US ione	Serie	Numero	dei titoli	٠ ,	Data illa qu il titol ratrati	iale lo to		prima a che essere	sorteggio US ione P
Serie	dal	ai	èr	im bor bile	88 -	al t	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	n)	è	rimbo bile	rsa ·	al ti estr	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 £
	20164373 20169073 20173673	20164472 20169172 20173772	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	39 49 49 49 49	157 52 59 62 68	53 60	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1		7 7 7 7 7	78 79 79 79 79	
		7% Serie	Spec	ciale					49 49 49	71 110 113	114	1 1 1 1	1 1		7 7 7	79 79	
	« FE	RROVIE d	_			<b>»</b>			49 49 49	140 143	""	1 1	1 1 1		7 7	79 79 79	
		Emission Codice							49 49 51 55	153 170 16 152		1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78 74	
		TITOL I DA		00 000					57 57	61 99		1 1	1 1	75	7 7	75 75	
		TITOLI DA	L. 10						66 76	1 5	170	1 1	1 1	80 78	7 7	80 78	US
6 7 11	1 1 2	150 150 4	1 1 1	1 1 1	80 80 79	7 7 7	80 80 79	US	76 76 76	41 47	43	1	1	78	7	78 78	
13 13	108 110	*	1	1 1	78 78	7	78 78		76 76	54 81 110	55 86		1 1 1	78	7	78 78 78	
16 16	51 93	57 97	1	1 1	75 75	7 7	75 75		77 77	120 162	121	1 1	1	76 76	7 7	76 76	
17 17	8 30	34	1	1	79 79	7	79 79		84 84	70 102	71	1 1	1	77	7 7	77 77	
21 22 24	94 1 89	96 150 91	1 1 1	1 1 1	75 80 79	7 7 7	75 80 79	US	85 86 86	62 63 66	65	1 1 1	1	79	7	76 79 79	
24 39	146 86	148 88	1	1	79 78	7 7	79 78		86 86	74 76	77		1	79	7	79	
39 41	143 36	144 40	1 1	1	78 77	7	78 77		90	1	170		1			80	US
55 55 66	19 97 1	20 150	1 1 1	1 1 1	74 74 80	7 7 7	74 74 80	US			TITOLI DA	L, 1.	000.00	00			
77 84	136 17	138 21	1	1 1	76 77	7 7	76 77		6 7	1 1	200 200			1		80	US
84 84	83 93	.94	1	1	77 77	7	77		8 11	101 6	102	1	1 1	74	7 7	74 79	
84 84	117 125	119 35	1 1 1	1 1 1	77 77 79	7 7 7	77 77 79	ļ	13 13	106 112 115		1 1	1	78	7	78 78 78	
86 86 90	26 43 1	47 150	1	1	79 80	7 7	79 80	US	13 13 13	164 482	167		1	78	7	78	
,	'	TITOLI DA	•	00.000	1	1	'	'	17 17	22 84	23	1	1	79 79	7	79 79	
6	1	170	1	1	80	! 7	80	US	17 17 21	93 100 20		1 1	1	79	7	79	
7 8	1 111	170	1	1	80 74	7 7	80 74	US	21 21	92 398	93 400	1	1	75	7 7	75 75	
11 13 13	145 7 13	148 8	1	1	79 78	7 7	79 78		21 21	500 558	559		1	75	7	75	US
13 13	42 47	14 43	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		22 24 24	1 51 99	600 52 100	: 1	. 1	79	7	79	US
13 13	64 69 75		1	1 1	78 78	7 7	78 78		24 24	130 149	133 150	1	1	79	7	79 79	
16 16 16	75 118 144		1 1 1	1 1 1	75 75 75	7 7	75 75 75		24 24	152 187	.~~	1 1	. 1	79 79	7	79 79	
21 21	10 15	11	1	1 1	75 75 75	7 7	75 75 75		24 24 24	421 570 578	422 572 580	:   1	. 1	. 79	7	79	
21	25 1	28 170	1 1	1 1	75 80	7 7	75 80	US	34 39	125 249		1	1	77	7 7	77 78	
22 34 34 39 39	4 54	22	1 1	1	77 77	7 7	77		39 41	374 82	400 83	:   1	1	78 77	7 7	78 77	
39 39 39	23 107 136	28	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		41 41 41	139 212 852	215	1 1	1	77	7 7 7	77	
1	100	I	ı *	i *	ı '°	ı '	I '°	J	1 **	l 302	I	1 1	1 1	''	'	١ ''	ı

=-	<u> </u>		n,	ata		lenza	rio P	<u> </u>	Numero	lai titali	Do	ıta	Scade	ıza .	<u> </u>
	Numero de	ei titoli	dalla il ti	quale tolo atto	cedoi deve	prima la che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero (	lei titoli	dalla	quale tolo	della pi cedola deve ca	rima che sere	sorteggio : US izione = P
Scrie	dal	al	èrim	borsa- ile	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte a US Prescrizione	nene	dal	al	è rimi	borsa - le	unit al tite estrat	a olo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G N	A A	М	A	T.II				G N	1 A	М	A	# # 
41	868	869	1	1 77	7	77			,	FITOLI DA	L. 100.00	0.000			
41 49	889 89	890	1 1	1 77 1 79	7 7	77 79							71	90.1	TIC
49 49	125 175	177	1 1	1 79 1 79	7 7	79 79		6 7	1	2 2	1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80	US US
49 49	717 772	774	1 1	1 79 1 79	7	79 79		22 66	1	2 2	1 1 1	1 80	7	80 80	US US
49 49	779 803	781 806	1	1 79 1 79	7 7	79 79		90	1	2	1	1 80	7	80	US
49 51	808 72	809	1 1	1 79 1 78	7 7	79 78				7% Serie	_				
51 51	127 194		1 1	1 78 1 78	7 7	78 78	11		« FE	RROVIE d	lello S'	<b>FATO</b>	*		
51 51	349 465	4 <b>6</b> 6	1 1	1 78 1 78	7 7	78 78	11			Emissio	ne 1972				
51 51	479 524	480 529	1 1	1 78 1 78	7 7	78 78	1			Codice	26 - 24				
51 51	560 563	5 <b>6</b> 5	1 1	1 78 1 78	7	78 78				TITOLI DA	. T. 100 (	000			
51 51	583 588	584 589	1 1	1 78 1 78	7	78 78									
51 51	694 735		1 1	1 78 1 78	7 7	78 78		180 187	591 661	600 670	1 1	1 80	7 7	80 80	US
51 56	738 37	38	1 1	1 78 1 77	7	78		204 234	831 1131	840 1140	1 1	1 80 1 80	7 7	80 80	US US
56 57	51 101	53	1 1	1 77 1 75	7 7	77 75		235 244	1141 1231	1150 1240	1 1	1 80 1 80	7 7	80 80	US US
57 66	140	142 200	1 1	1 75 1 80	7 7	75 80	US			TITOLI DA	L. 500.	000	,		
76 76	3		1 1	1 78 1 78	7 7	78 78		174	1 400		1 11	1   77	1 71	77	
76 76	27   48		1 1	1 78 1 78	7 7	78 78		174 180	428 473	480	1 1 1	1 77 1 80 1 80	$\begin{bmatrix} 7\\7\\7 \end{bmatrix}$	77 80	US
76 76	66 73		1	1 78 1 78	7 7	78 78		187 204	529 665	536 672	1	1 80	7 7	80 80 80	US US US
76 76	78 120		1 1	1 78 1 78 1 78	7 7 7	78 78 78		234 235 244	905 913 985	912 920 992	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80	US
76 76	141 170	101	1 1	1 78	7	78 78 78		244	965	1 992	1 1	1 80	' '	<b>80</b>	US
76 76 76	180 216 394	181 395	1 1 1	1 78	7	78 78				TITOLI DA	L. 1.000	.000			
77 77	86 95	87	1 1	1 78 1 76 1 76	7	76 76		132 132	7596 7600	1	1 1	1 79 1 79	7 7	79   79	
77 77	123 133	124 140	1 1	1 76 1 76	7	76 76		132 132	7719 7 <b>72</b> 6	7740	1	1 79 1 79	7 7	79 79	
77 84	347 25	- 10	1 1	1 76 1 77		76 77		180 187	38056 42571	38700 43215	1 1 1	1 80 1 80	7 7	80 80	US US
84 84	86 95	91	1 1	1 77 1 77	7 7	77		204 234	53536 72886	54180 73530	1 1 1	1 80 1 80	7 7	80 80	US US
84 86	112 169	114	1 1	1 77 1 79	7 7	77 79		235 244	73531 79336	74175 79980	1 1	1 80 1 80 1 80 1 80	7 7	80 80	US US
90	1	200	1	1 80		80	US		I	TITOLI DA	T., 5.000	.000	'	,	
	1	TITOLI DA	L. 5.000	.000				190	1 1101				1 71	י אפ	US
6	1	20	1	1 80		80	US	180 187	1181 1321 1661	1200 1340 1680	1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80	US US
7 22	1 1	20 20	1 1	1 80	7	80 80	US	204 234	1661 2261	2280 2300	1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7	80 80	US US
66 90	1	20 20	1 1	1 80 1 80		80 80	US	235 244	2281 2461	2300 2480	1	1 80	7	80	US
	Т	ITOLI DA	L. 10.000	000.0						TITOLI DA	L. 10.00	0,000			
6 7	1	40 40	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1   80 1   80			US US	180 187	591 661	600 670	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 80 1 80	7 7	80 80	US US
11	13 25	14 28	i	1 79 1 79	7	79		204 234	831 1131	840 1140	1 1 1	1 80 1 80	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	80 80	US US
66 90	1 1	40 40	1 1	1 80 1 80	7	80 80	US US	235 244	1141 1231	1150 1240		1 80 1 80	7	80 80	US US

	Numero dei	titoli		Data	10	Scade della p		ggio = P	Ī	Numero d	lei tıtoli	4-	Data lla qu		Scad della		rgio = P
Serie	dal	ai	il eri èri	la qual titolo tratto mhorse bile	<b>A</b> .	cedole deve e uni al tii estre	a che sasere ta tolo itto	('Itimo sorteggio - l'S Prescrizione = P	Serie	dal	al	èı	il titol estrati imbo bile	O PBA	redol deve un al ti estr	a che essere ita tolo atto	¥ 0
			G	м	A	M	A	-	-			G	М	A	М	A	2
	TÎ	TOLI DA	L. 50.0	006,000	)				876 876	40 95		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
180 187 204 234 235 244	60 67 84 114 115 124		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US	877 879 906 906 910 910	44 1 54 105 9 36 82 86	45 120 108 38	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 80 76 76 79 79	7 7 7 7 7 7	77 80 76 76 79 79 79	US
	TU	TOLI DA I	L. 100.	000.000	0				910 910 910	91 93	89 96	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	
180 187 204 234 235 244	60 67 84 114 115		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US	910 910 915 915 915 915 915	98 101 107 14 67 75 78 97	99 103 109 68 76 80 98	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	
		% Serie ERVENT	_		LI »	•			915 915 918 918	116 119 7	120 11	1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 78 78	7 7 7 7	79 79 78 78	
	Ventennale	1/71 - 1/93 Codice 2			Sec	onda			918 921 921 924 939	21 17 23 58	59 120	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 77 80	7 7 7 7	78 78 78 78 77 80	us
	Т	TTOLI DA	L. 50	000.					953 956	18 1	20 120	1	1 1	79 80	7 7	79 80	US
	16427 16471	16428 16494	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	77 80	7	77 80	US	960	1	120 TITOLI DA	L. 5	1 00.000	<b>80</b> 	7	80	US
	т	ITOLI DA	L. 10	0.000						36998	37009	1	j 1	80	1 7	80	us
50 60 69 119 125 132 133 153 164 174 197 190 195 775 788 814 815 831 832 833 835 838 843 857 864 869 869 876	37415 37473 37487 37500 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	37416 37486 37488 37503 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			74   80   78   80   80   80   80   80   80	777777777777777777777777777777777777777	74 80 78 80 80 80 80 76 80 80 77 77 76 80 80 76 80 80 77 77 77 77 77 77 78 78	US US US US US US US US US US US US US U	50 60 69 89 119 132 133 162 164 179 181 187 190 225 814 815 832 838 864 870 876 876 876 877 877 879 895 895 895 895 905	37037 37037 1 1 1 1 1 1 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	37047 10 10 10 10 10 10 10 202 202 43 126 193			80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US

	Numero (	dei titoli	dal il	Data la quale titolo	dell ced	denza a prima ola che e essere	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	i	Data lla qu il titol	ale o	Scade della p cedole deve e	orima a che	sorteggio US zione – P
Serie	dal	al		mborsa- bile	al ce	nita titolo ratto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		etratt imbor bile		uni al tir estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
906 915 915 915 915 915 915 915 915 915	2 1 13 19 26 43 56 67 74 80 83	76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 9 9 9	7 76 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79		155 155 155 155 158 158 158 158 164 187 190	31 39 44 195 157 182 207 295 1	159 297 194 194 194	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 79 79 79 79 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 79 79 79 79 80 80 80	US US US
915 915 939 951 953 953 953 953 953 953 953 956	87 91 1 162 173 21 99 121 157 186 198	202 100 202	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 73 73 79 79 79 79 79 79	7 79 7 79 7 80 7 73 7 73 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79 7 79	us	195 195 195 231 262 296 302 314 321 778 778 814	118 121 133 1 1 1 1 1 126 10 29	119 122 400 400 400 400 400 145 21	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 80 80 80 80 78 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 80 80 80 80 80 78 79 79	US US US US US
960	1	202 TITOLI DA	1  L. 1.0	1	30	7  80	US	815 832 838 853	1 1 1 143	9 9	1 1 1 1	1 1	80 80 74	7 7 7	80 80 80 74	US US
8 15 37 37 37 37 37 37 38 48 48 50 69 80 83 84 86 87 87 89 97 113 119 124 132 133 153 153 153 153 153 153 153 153 153	173291 174182 174288 175137 177397 1777404 1777482 246 196 1 155 22 165 172 185 15 166 1 1 1 1 140 171 155 7 100 47 59 154 13 29 20 1 76 1 1 126 128 134 139 262 274 320 325 5	173390 174336 175236 177484 199 3 170 173 16 194 194 1394 141 10 14 194 177 194 204		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	7   80 7   80 7   80 7   78 7   78 7   78 7   78 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79 7   79	US US US US	853 853 853 855 855 855 857 861 864 869 869 877 877 877 877 877 879 905 905 905 905 905 905 910 910 910 910 910 910 910 910 910 910	214 523 71 80 264 513 802 1 736 776 386 370 680 707 1 41 115 235 642 731 746 1 1 14 255 110 142 147 155 157 175 200 211 235 235 640 746 92 110 142 147 155 157 175 200 211 235 235 240 240 250 260 270 270 270 270 270 270 270 270 270 27	143 158 176 202 213 236			744 764 766 767 767 767 767 767 767 767	777777777777777777777777777777777777777	744 746 766 766 766 766 766 766 766 766	US

_	<del></del>					T		ī	<del></del>	<del></del>	<del></del>						
	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estrati	ale lo	della cedol	lenza prima la che essere			Numero	dei titoli	i	Data lla qu l titol stratt	0	Scade della p cedole deve e	prima a che	sorteggio US zione - P
Serie	dal	al	èı	bile	rsa	al ti estr	ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dai	a.l	èr	imboi bile	80.	un al ti cetra	ila tolo	Ultimo gorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	- <del> </del>	<b>├</b> ─			G	M	A	M	A	<u>ဂ</u>
910 910 910 910 910	387 406 408 442 476 496	388 497	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79		864 879 939 956 960	1 1 1 1 1	9 9 9 9	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US
910 910	499 531	533	1	1	79 79	7 7	79 79				TITOLI DA	L. 10.0	000,00	)0			
910 910	555 563	565	1	1	79 79	7	79 79			801	900	1	1	80	7	80	US
910	581	582	1	1	79 79	7 7	79 79			3848	3922	1	1	80	7	80	US
910 910	598 658	600 660	1	1	79	7	79			3952 3997	3967 4005	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
910 915	664 257	665 258	1 1	1	79 79	7 7	79 79			4425 4512	4433 4524	1	1	80 80	7 7	80 80	US
915	294	295	1	1	79	7	79		50	1	20	1	1	80	7	80	US
915 915	303 311	313	1	1	79 79	7 7	79 79		60 69	1 1	20	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
915	359		1	1 1	79	7	79		119	1	20	1	1	80	7	80	US
915 915	455 550		1 1	1	79 79	7	79 79		132 133	1 1	20	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
915 915	569 652	656	1	1 1	79 79	7 7	79 79		164 187	1 1	20 20	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
915	676	0.00	1	1	79	7	79		190	1	20	1	1	80	7	80	US
916 916	220 365	367	1 1	1 1	75 75	7	75 75		231 262	1 1	20 20	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US
916	752	55.	1	1	75	7	75		296	1	20	1	1	80	7	80	US
918 924	748   37	38	1 1	1 1	78 77	7	78 77		302 314	1 1	20 20 20	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
924 924	131 410		1 1	1 1	77 77	7	77 77		814 815	1	8 8	1 1	1 1	80 80	7 7	80	US
924	451	460	1	1	77	7	77		832	1 1	8	1	1	80	7	80 80	US US
926 926	184 495		1	1	79 79	7	79 79		838 864	1 1	8 4	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
926	501	507	1	1	79	7	79		879	1	4	1	1	80	7	80	US
926 926	509 514	511	1	1 1	79 79	7 7	79 79		939 956	1	4	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
926	519	530	1	1	79	7	79		960	i	4	î	ī	80	7	80	US
926 926	534 539		1	1	79 79	7	79 79				TITOLI DA	L. 50.0	000.00	)0			
926 926	551 553		1	1 1	79 79	7	79 79							-			
926 939	701 1	802	1	1	79 80	7 7	79 80	US	50 60	1 1	4 4	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
956	1	802	1	1	80	7	80	US	69	1	4	1	1	80	7	80	US
960	1	802	1	1	80	7	80	US	119 132	1	4	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
	7	TITOLI DA	L. 5.0	00.00	D				133	1	4	1	1	80	7	80	US
		_							164 187	1 1	4 4	1 1	1	80 80	7 7 7	80 80	US US
	1715 2650	1814   2678	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	190	1	4	1	1	80	7	80	US
	2723 4039	27 <b>6</b> 9 4044	1	1	80 79	7 7	80 79	US		,	TITOLI DA L	. 100.	000.0	00			
50	1	40	1	1	80	7	80	US									
60 119	1 1	40 40	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	50 60	$\frac{1}{1}$	2 2	1 1	1	80 80	7	80 80	US US
132 133	1 1	40 40	1	1	80 80	7 7	80 80	US	69	1	2	1	1.	80 80	7	80 80	US US
164	1	40	1	i	80	7	80	US	119 132	1 1	2 2	1	1	80	7 7	80	US
187 190	1 1	40 40	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	133 164	1 1	2 2 2	1	1	80 80	7 7	80 80	US US
<b>2</b> 31	1	80	1	1	80	7	80	US	187	i	2	1	1	80	7	80	US
1262 296	1 1	80 80	1	1	80 80	7 7	80 80	US US	190 334	1	2 10	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US
302	1	80	1	1	80	7	80	US	352	1	10	1	1	80	7	80	US
314 814	1	80 4	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US US	368 416	1 1	10 10	1	1	80 80	7	80 80	US US
815 832	1	4	1	1	80	7	80	US	439	1	10	1	1	80	7	80	US
833	1 1	4 2	1 1	1	80 78	7 7	80 78	US	462 483	1 1	10 - 10	1	1	80 80	7	80 80	US US
838	1	4	1	1	80	7	80	US	508	ī	10	ī	ī	80	7	80	ÜS

	Numero d	lei titoli	i	Data lla qui	5	Scad della cedol deve	orima a che	norteggio US zione P		Numero d	ei titoli		Data alla qu il tito	nale lo	Scade della p cedola deve c	rima A che	sorteggio US zione · P
Serie	dal	al	èr	etratte imbor bile	8 <b>.8</b> ·	un al ti estr	ita tolo itto	Ultimo sorte US Prescrizione	Serie	đạl	al	è	eetrat rimbo bile	rsu ·	uni al tit estra	ta tolo itto	Ultimo sorte L US Prescrizione
			G	М	A	М	A					G	M	A	М	Λ	ני
577 608 610 668 673 699 702 712 734	1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80	77777777	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US	1931 1931 1933 1933 1935 1935 1935 1935	21977 22015 22160 22174 22372 22404 22411 22426 22786 24571 25709	21981 22016 22175 22373 22428 22890 24675	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 75 75 75 75 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 75 75 75 75 80 80	US US
	13.7	7% Serie TERVENT	_						1992	28351	28455	1	. 1	. 80	7	80	US
	« IN	IEKVENI	1 21	AIF	ILI >	<b>&gt;</b>			2015 2018	30766 31081	30870 31185	1	1 1	80	7	80 80	US
	Ventenn	ale 1/72 - 1/9	92 Em	issioi	ne Qu	ıarta			2052 2089	34651 38640	34755	1 1	1	77	7	90 77	US
		Codice	26 - 4	13					2094 2098	39061 39487	39165		. 1	1 78	7	80 78	US
		TITOLI DA	L, 10	00.000	)				2098 2098 2098	39508 39512 39555	39559	1 1	1 1	1 78	7	78 78 78	
1596 1614	2161 3870	2250	1 1	1	80 79	7	80 79	US			TITOLI DA	L, !	<b>500</b> .00	0			
1620 1621	4372 4411	4374 4500	1	1	77 80	7	77 80	US	1596	1921	2000	1	LI 1	L! <b>8</b> 0	1 7	80	l US
1623 1643	4654 6431	4655 6434	1 1	1	79 75	7	79 75		1604 1604	2586 2590		1 1	ւ  :		7	79	
1661	8011	8100 9518	1 1	1	80 76	7	80 76	US	1604 1604	2593 2598	2594	j	լ  ։	1 79	7	79	
1677 1677	9516 9525		1	1	76	7	76	776	1614	33 <b>83</b>		i	ւ  :	1 79	7	79	
1681 1684	9811 10081	9900 10170	1	1	80 80	7	80 80	US US	1614 1614	3385 3416	4000	] 1	լ  :	1 79	7	79	[
1687 1687	10370 10440		1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		1621 1645	3921 5894	4000		ւ  :	1 76	7	76	
1700 1702	11555 11741	11557 117 <b>42</b>	1	1	77 78	7	77 78	·	1645 1645	5 <b>90</b> 3 5 <b>92</b> 0		1	1	1 76 1 76	7	76	
1702 1715	11 <b>763</b> 12 <b>87</b> 1	11 <b>764</b> 1 <b>296</b> 0	1	1 1	78 80	7	78 80	US	1661 1680	7121 8 <b>69</b> 0	7200 8691		1 :	1 80 1 77	7	77	
1722 1732	53 1122	55	1	1	76 79	7 7	76 79	:	1680 1680	8595 8697			1	1 77 1 77			
1754 1763	3377 4306	3380 4410	1 1	1	78 80	7 7	78 80	US	1680 1680	8703 8706			1	1 77 1 77	7	77	
1768 1769	4932 4947	4933	1 1	1	79 78	7	79 78		1680 1680	8708 8719		:	1 :	1 77 1 77	7	77	
1769 1769	4951 4966	4953 4 <b>96</b> 8	1 1	1	78 78	7	78 78		1681 1684	8721 8961	8800 9040	1 :	1	1 80 1 80	7	80	
1769 1769	4972 5011	4974 5014	1 1	1 1	78 78	7	78 78		1687 1687	9244 9257	92.45 92.60	1 :	1	1 77 1 77	7	77	1
1772	5251 7256	5355 7258	1 1	1 1	80 79	7 7	80 79	US	1700 1715	10 <b>25</b> 3 11441	10255 11520	:	1	1 77 1 80	7 7	77	1
1791 1802	8403	8406	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1	1722 1722	78 91	12520	:	1	1 76	3 7	76	
1802 1835	8461 11866	8464 11970	1 1	1	80	7	80	US	1724	210		1 :	1	1 79	7	79	d
1839 1841	12286 12500	12390	1	1 1	80 78	7 7	80 78	US	1724 1724	214 218	219	:	1	1 79	7	79	
1841 1841	12556 125 <b>6</b> 3	12564	1 1	1	78 78	7 7	78 78		1724 1724	222 226		1 :	1	1 79 1 79	9 7	79	1 .
1841 1865	12571 15016	12572 15120	1 1	,1 ,1	78 80	7	78 80	US	1732 1740	10 <b>89</b> 1 <b>80</b> 3	1817		1	1 79 1 79	9 7	79	
1885 1893	17116 17 <b>9</b> 56	17220 18060	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	1740 1740	1872 1884		:	1	1 79 1 79	7	79	r!
1900 1900	18736 18759	18738	1	1 1	79 79	7 7	79 79		1763 1768	4101 <b>467</b> 8	4200	}	1	1 80 1 79	7	79	)
1900 1908	18774 19531	18775 19635	1	1	79	7	79 80	US	1772 1791	5001 6902	5100	) :	1	1 80 1 79	) 7	80 79	US
1914 1914	20161 20229	20162 20238	1 1	1	75	7	75 75		1791 1791	6905 6913	6908 6915		1	1 79 1 79	7	79	· i
1918	20610	20612	1	1	75	7 7	75 75		1791 1791	6936 6941			1	1 79 1 79	7	79	1
1918 1918	20615 20666	20675 21972		1	75	7 7	75		1791 1791 1791	6983 6986		1 :	1	1 79 1 79	9 7	79	

Serie	Numero d	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	sorte Usa zione	Serie	Numero	dei titoli	,	Data lla qu il titol	ale o o	ccdol deve	enza prima a che essere ita	
	dal	al	e	rimbo: bile	rsa -	alti	itolo atto	Ultimo _ Prescri		dal	al	e	rim bor bile	rea ·		tolo	Ultimo sorte ± US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	Ē Ē
1791 1791 1791 1798 1798 1798 1798 1798	6991 6995 6997 7632 7635 7640 7649 8094 11301	7000 11400	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 77 77 77 77 78 80	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 77 77 77 77 78 80	US	2094 2096 2096 2096 2096 2096 2096 2096	37201 37410 37420 37441 37452 37478 37482 37492	37300 37453 37493	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	80 78 78 78 78 78 78 78	US
1839 1844	11701 12273	11800	1 1	1	80 79	7	80 79	US	1		TITOLI DA	L. 1.	00.00	0			
1865 1885 1893 1908 1923 1931 1931 1931 1933 1933 1933	14301 16301 17101 18601 20185 20905 20911 20924 21117 21131 21137	14400 16400 17200 18700 20907 20912 20925	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 74 79 79 79 78 78	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 74 79 79 79 78 78	US US US US	1596 1604 1604 1604 1604 1608 1608 1608 1608 1608	13201 17913 17916 18114 18146 20283 20286 20288 20320 20344	13750 17917 18115 18150 20289	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 79 79 79 79 78 78 78 78	77777777777	80 79 79 79 79 78 78 78 78 78	US
1933 1933 1933 1933 1935 1935 1945 1945 1945 1945 1945	21150 21153 21183 21186 21369 21701 22319 22327 22341 22343 22348 22355	21370 21800 22325 22336 22346 22350 22354	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 75 80 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 75 80 79 79 79 79	US	1614 1614 1614 1614 1614 1614 1620 1620 1621 1623 1623	23201 23292 23512 23534 23555 23563 26589 26695 26951 28351 28376 28438	23205 23295 23546 23556 23565 27500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 77 77 77 80 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 77 77 77 80 79 79	us
1945 1945 1945 1954 1954 1954 1956 1957 1957 1967 1962 1964 1966	22356 22385 22396 23205 23208 23296 23401 23548 23555 23596 24100 24275 24403	22386 22397 23500 23551 23599	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 74 74 74 80 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 74 74 74 80 77 77 77 77 77		1623 1623 1645 1658 1661 1661 1668 1680 1681 1681 1684 1684 1700	28478 28548 40566 47306 48951 88301 53005 59401 59951 91901 61601 92501 70801	28480 28550 40570 47323 48500 88500 53006 59402 60600 92100 62150 92700 70802	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 79 80 80 76 77 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	79 76 79 80 80 76 77 80 80 80	US US US US US
1966 1966 1966 1966 1966 1966 1981 1981	24407 24412 24415 24424 24428 24428 24484 25902 25928 25932	24416 24488	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 77 77 78 78 78		1702 1715 1722 1722 1722 1723 1723 1723 1723	71718 78651 151 247 252 876 915 1052 1067	71719 79200 256 1053 1068	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 80 76 76 76 78 78 78	777777777777	78 80 76 76 76 78 78 78	US
1992 2000 2007 2007 2015 2018 2035 2035 2063 2083 2086 2086 2086 2086 2089	27854 27854 28548 28600 29301 29601 31347 33001 36175 36198 36417 36428 36488 36760 36764	29400 29700 31352 33100 36425 36489	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 75 77 77 80 80 78 80 79 79 77 77	777777777777777777777777777777777777777	80 75 77 77 80 80 78 80 79 79 77 77	US US US	1723 1723 1723 1724 1724 1732 1732 1732 1732 1732 1732 1743 1743 1743 1743 1755	1071 1091 1093 1806 7495 7557 7604 7608 8029 10729 15555 15592 15648 24617 24683	1094 1810 7497 7562 7605	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	78 78 78 79 79 79 79 79 76 76 76 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 79 79 79 79 77 76 76 76 79	

<del></del> -			<u> </u>			T			T 1		<del></del>						
ļ	Numero	dei titoli		Data Ila qu	ale	Scad della j cedol	prima	sorteggio US sione = P		Numero d	lei titoli		Data Ila qu	ıale	Scade della p	rima	sorteggio US sione = P
Serie			] e	l titol stratt	0	deve e	esere	sort US zione	Serie	-			il titol	to	cedole deve d uni	esere	gorte 1'S sione
	dal	al	er	imbor bile	194L -	al ti estra		Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	ลโ	e i	rinibo: bile	reu ·	al ti estre	tolo	Ultimo sorte US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	12 E
					,												
2889 2895	829 853	832 856	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	3422 3434	250 262	'	1 1			7 7	80 80	US US
2921	957	960	1	1	80	7	80	US	3472	300		1	. 1	80	7	80	US
2935 2964	1013 1129	1016 1132	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	3474 3489	302 317		1 1	. 1	80	7 7	80 80	US US
3006 3067	1297 1541	1300 1544	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	3511 3876	339 1		1 1		80 80	7	80 80	US US
3087	1621 1705	1624 1708	1	1	80 80	7 7	80 80	US	3882 3908	7 33		1 1	. 1	80	7	80 80	US US
3108 3114	1729	1732	1	1	80	7	80	US	3951	76		i				80	US
3129 3144	1789 1849	1792 1852	1	1	80 80	7 7	80 80	US US									
3161 3169	1917 1949	1920 1952	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US			TITOLI DA	L. 1	.000.0	00			
3182 3198	19 51	20 52	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	2762	45201	45765	1	.l 1	i 80	1 7	80	US
3264 3286	183 227	184 228	1	1	80 80	7 7	80 80	US	2776 2791	53111 61586	53675 62150	1	1	80	7	80 80	US US
3292	239	240	1	1	80	7	80	US	2808	71606		1	. 1	. 77	7	77	
3312 3422	279 499	280 500	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	2822 2825	79101 80925	79665 80927	1	1	75	7	80 75	US
3434 3472	523 599	524 600	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	2889 2895	11 <b>69</b> 56 120346	117520 120910	1	i	1 80		80 80	US
3474 3489	603 633	604 634	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	2921 2935	135036 142946	135600 143510	1	l 1	80	1 .	80 80	US US
3511	677	678	1	1	80	7 7	80 80	US	2964 3006	159331 183061	159895 183625	1	l <b>1</b>	80	7	80 80	US US
3518 3530	13 37	14 38	1 1	1	80 80	7	80	US	3067	217526	218090	1	1 1	80	7	80	US
3554 3558	85   93	86 94	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	3087 3108	228826 240 <b>6</b> 91	229390 241255	1	il i	l 80	7	80 80	US US
3602 3606	181 189	182 190	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	3114 3129	244081 252556	244645 253120	1	- 1			80 80	US US
3675	327	328	1	1	80 80	7	80	US	3144 3161	261031 270636	281595 271200	1	ւ  1	l 80	7	80 80	US US
3 <b>682</b> 3704	341 385	342 386	1	1	80	7 7	80 80	US	3169	275156	275720	1	.  1	l 80	7	80	US
3826 3834	169 193	171 195	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US	3518 3530	7 19		1	i  i	l 80	7	80 80	US US
3854 3856	253 259	255 261	1	1 1	80 80	7	80 80	US	3554 3558	43 47		1			1 .	80 80	US US
3876 3882	1 25	4 28	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	3602 3606	91 95		1				80 80	US US
3908	129	132	1	1	80	7	80	US	3675 3682	164 171	,	j	i 1	80	7	80 80	US
3951	301	304	1	1	80	7	80	US	3704	193	·	1	ı i	1 80	7	80	US
		TITOLL DA							3826 3834	113 1 <b>29</b>	114	1	1 1	1 80 1 80	7	80 80	US US
		TITOLI DA	L, 3						3854 3856	169 173	170 174	1		l 80		80 80	US US
2762 2776	81 95		1	1 1	80 80	7 7	80 80	US			'	'	1	•	'	'	'
2791 2822	110 141		1	1 1	80 80	7 7	80 80	US	ļ		TITOLI DA	L. 5	.000.0	00			
2889 2895	208		1	1	80 80	7	80 80	US	2762	1601	1620	1 1	11 1	LI 80	) 7	80	US
2921	214 240		1	1	80	7	80	US	2776	1881	1900	1	1 1	1 80	7	80	US
2935 2964	254 283		1:	1	80 80	7 7	80 80	US US	2791 2822	2181 2801	2200 2820	] 1	1 1	I 80	7	80 80	US US
3006 3067	325 386		1	1	80 80	7 7	80 80	US	2889 2895	4141 4 <b>26</b> 1	4160 4280	]		L 80		80 80	US US
3087	406		1	1	80	7 7	80 80	US	2921 2935	4781 5061	4800 5080	1	i :	l 80	7	80 80	US US
3108 3114	427 433		11	1	90 80	7	80	US	2964	5641	5660	1	1 1	1 80	7	80	US
3129 3144	448 463		1 1	1	80 80	7	80 80	US US	3006 3067	6481 7701	6500 7720	1		l 80	7	80 80	US US
3161 3169	480 488		1 1	1	80 80	7	80 80	US	3087 3108	8101 8521	8120 8540	[ 1		1 80	7	80 80	US US
3182 3198	10 26		1	1	80 80	7	80 80	US	3114 3129	8641 8941	8660 8960	1		1 80	7	80 80	US US
3264	92		1	1	80	7	80	US	3144	9241	9260	] 1		1 80	7	80 80	US
3286 3292	114 120	,	1 1	1	80 80	7 7	80 80	US	3161 3169	9581 9741	9600 9760	1	1 1	i 80	7	80	US
3312	140	<b>l</b>	1		80	7	80	US	3182	10		1	L  1	ıj 80	7	80	US

	Numero (	dei titoli	ļi	Data lla qui l titole stratt	0	cedol deve	prima a che essere	ž o	l'ania	Numero d	lei titoli	i	I)ata lla qu l titol stratt	nie o	Scad della   cedol deve (	orima a che	sorteggio U.S zione = P
Serie	dal	al		iinbor bile		un al ti estri	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		intbo bile		un al ti cetr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	Λ	М	Α	T. P.				G	М	A	М	A	<u> </u>
3198 3264 3286 3292 3312 3422 3434 3474 3489 3511 3518 3554 3558 3602 3606 3675 3682 3704 3876 3882 3908 3951	26 92 114 120 140 250 262 300 302 317 339 7 19 43 47 91 95 164 171 193 1 7		111111111111111111111111111111111111111		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U	2935 2964 3006 3067 3087 3108 3114 3161 3169 3182 3198 3264 3292 3312 3423 3472 3474 3489 3511 3511 3530 3554	254 283 325 386 406 427 433 448 463 480 266 92 114 120 140 250 262 300 302 317 339 7				80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	7		US US US US US US US US US US US US US U
2762 2776 2791 2822 2889 2895 2921 2935 2964 3006 3067 3087 3108 3114	801 941 1091 1401 2071 2131 2391 2531 2821 3241 3851 4051 4261 4321	810 950 1100 1410 2080 2140 2400 2540 2830 3250 3860 4060 4270 4330	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US	3558 3602 3606 3675 3685 3704 3826 3834 3854 3856 3876 3882 3908 3951	47 91 95 164 171 193 57 65 85 87 1 7	TITOLI DA	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		80 80 1 80 80 1 80 80 1 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	77 77 77 77 77 77 77	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US
3129 3144	4471 4 <b>62</b> 1	4480 4630	1	1	80 80	7	80 80	US US			IIIOLI DA	L. 10	<i>.</i>				
3161 3169 3518 3530 3554 3558 3602 3606 3675 3682 3704 3826 3834 3854 3856	4791 4871 13 37 85 93 181 189 327 341 385 225 257 337 345	4800 4880 14 38 86 94 182 190 328 342 386 228 260 340 348	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U	2762 2776 2791 2822 2889 2895 2921 2935 2964 3006 3067 3087 3108 3114 3129 3144 3161	81 95 110 141 208 214 240 254 283 325 386 406 427 33 448 463		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	L 80 L 80 L 80 L 80 L 80 L 80 L 80 L 80	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U
		TITOLI DA	L. 50.	.000.00	00				3169 3182	488 488 82	90	1 1	1	1 80	7	80	US
2762 2776 2791 2822 2889 2895 2921	81 95 110 141 208 214 240		1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80	777777777777	80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	3198 3264 3286 3292 3312 3422 3434 3472	226 820 1018 1072 1252 2242 2350 2692	234 828 1026 1080 1260 2250 2358 2700	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7777777	80 80 80 80 80 80	US US US US US US

=-	Numero d	ai titoli	<u> </u>	Data		Scad		organi	1	Numero d	ei titali	Data		Scader	nza <u>o</u> o
Serie	dal	al	i e	lla qua I titolo etratto imbor bile	0 <b>0</b>	della cedol deve e un al ti estre	a che rasere ita tolo	('Itimo sortes) ('S Preserizione	Serie	dul	al	dalla qu il titol estratt è rimbor bile	0	della pr cedola deve es unit al tito estrat	olo or series de la company de
			G	М	A	М	A	<u> </u>				G M	Λ	М	A B E
3474 3489 3511 3518 3530 3554 3602 3606 3675 3682 3704 3826 3834 3854 3854 3856 3876 3876 3882 3908 3951	2710 2845 3043 49 145 337 369 721 753 1305 1361 1537 65 85 87 1 1 43 225 526	2718 2853 3051 56 152 344 376 728 760 1312 1368 1544	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U	4651 4719 4720 4746 4775 47784 4775 4784 4834 4853 4861 4875 4903 4917 4944 4959 4990 4990 5450 5462 5450	3961 12937 13069 16501 20329 21531 21545 28117 30625 31681 33529 37 93 201 261 385 409 185 233 377 413	4092 13068 13200 16632 20460 21543 21554 28248 30756 31812 33660 40 96 204 284 388 412 188 236 380 40	L. 1.000.00	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US
	" IN'	7% Serie FERVENT	-		ALI.						TITOLI DA	L. 5.000.00	)0	·	·
		ale 1/74 - 1/9 Codice 2	14 Em 26 - 6	issior 5					4651 4719 4720 4746 4775 4834 4853 4861	601 1961 1981 2501 3081 4261 4641 4801	620 1980 2000 2520 3100 4280 4660 4820		80	7 7 7 7 7 7 7	80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US
4650 4651 4669 4686 4695 4719 4720 4746 4775 4784 4884 4884 4884 84853 84861	30   31   49   66   75   99   100   126   155   164   214   224   233   241		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 80 79 79 80 80 80 80 79 80 79	777777777777777777777777777777777777777	79 80 79 79 79 80 80 80 79 80 79 80	US US US US US US	4875 5113 5150 5153 5164 5167 5225 5240 5335 5357 5360 5398	5081 937 1899 1977 2263 2341 3849 4239 4863 6709 7281 7359 8347	5100 962 1924 2002 2288 2386 3874 4264 4888 6734 7306 7384 8372		80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US
M872 M875 M877	252 255 257		1 1 1	1 1 1	79 80 79	7 7 7	79 80 79	US			TITOLI DA	L. 10.000.0	00		
M883 M903 M917 M944 M959 M990 M996 65113 65150 65153 65164 6525 3525 35357 35357 35360 35398	263 10 24 51 66 97 103 37 74 77 88 91 149 164 188 259 281 284		111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	79 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	4651 4719 4720 4746 4775 4834 4853 4861 4875 4903 4917 4944 4959 4990 4996 5113 5150 5153 5164	301 991 1251 1541 2131 2321 2401 2541 10 24 51 66 97 103 721 1461 1521 1741	310 990 1000 1260 1550 2140 2330 2410 2550 740 1480 1540 1760		80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US 80 US

	Numero dei	titoli	Da dalla	ıtı quale	della	enza prima	-		Numero d	lei titoli		eta a qual	e de	cader ella pr	nza ima	grgio - P
Serie	dal	al	il ti estra è rinul bi	atto borsa - le	deve un	a che essere ita tolo atto	Ultimo sorte 2 US Prescrizione	Serie	dal	al	est è rin	titolo ratto nborsa bile	de	edola eve es unit al tito estrat M	sere a olo to	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
5167 5225 5240 5264 5335 5357 5360 5398 5450 5462 5498 5507	1801 2961 3261 3741 5161 5601 5661 6421 139 175 283 310	1820 2980 3280 3760 5180 5620 5680 6440 141 177 285 312	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US		8% Garant	ite dallo St « AUTOST  Emissior Codice 2  TITOLI DA	TRAD  1974 6 - 08  L. 100	E»	80	pecis	ale 80	US
	TIT	OLI DA	L. <b>50.000</b>	.000						TITOLI DA	T SOC	. 000				
4651 4719 4720 4746 4775 4834	61   197   199   251   309   427	62 198 200 252 310 428	1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US		41 1816	43 1833		7 1	79 80	1	80 80	US
4853 4861	465 481	466 482	1 1	1 80 1 80	7	80 80	US			TITOLI DA	L. 1.00	0.000				
4875 5113 5150 5153 5164 5167 5225 5240 5264 5335 5357 5360 5398	509 181 366 381 436 451 741 816 936 1291 1401 1416 1606	510 185 370 385 440 455 745 820 940 1295 1405 1420 1610	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US		6301 23592 24492 28992 35792 35870 37392 37570 39322 53803 59697 60497	6400 23691 24591 29091 35837 35891 37399 37591 39421 53902 59796 60596	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 1 1	80 80 80 80 80 79 79 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 1 1 1 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U
	TIT	OLI DA I	100.000	0.000							i -1	-1	1	. 1	1	
4651 4719 4720 4746 4775 4834 4853 4861	31 99 100 126 155 214 233 241		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US		8% Garant	ite dallo Si « AUTOS? Seconda Em Codice ?	rrad issione	E »	ie S <sub>l</sub>	pecia	ale	
4875 4903 4917	255 10 24		1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L, 100	0.000				
4944 4959 4990 4996 5113	51 66 97 103 181	185	1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US		785 1115 1214	793 1121	1 1 1	1 7 7	80 79 79	7 1 1	80 80 80	US
5150 5153 5164	366 381 436	370 385 440	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 500	0.000				
5167 5225 5240 5264 5335 5357	451 741 816 936 1291 1401	455 745 820 940 1295 1405	1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80	US US US US US		101 185 3181 3271	102 192 3199 3280	1 1 1 1	7 7 1 1	79 79 80 80	1 1 7 7	80 80 80 80	us us
5360 5398 5450	1416 1606 93	1420 1610 94	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 1.00	0.000				
5462 5498 5507	117 189 207	118 190 208	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7	80 80	US US US		20901 47113	21000 47200	1 1	7	80 79	7	80 80	US

														<u>-</u>
-	Numero o	lei titoli	[	Data Illa qui il titole estratt	ale o	della cedol	enza prima la che essere			Numero o	dei titoli	dalla il t	quale ditolo	Scadenza lella prima cedola che leve essere unita al titolo estratto
-Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è rim	borsa -	estratto
			G	М	A	M	A	5 4				G :	M A	M A E E
	48901 58151 61251 63851	49000 58250 61350 63882	1 1 1 1	1 1 7 7	80 80 79 79	7 7 1 1	80 80 80 80	US US		9% Garant	tite dallo S « AUTOS?			peciale
	63949 83451 83523 83543 83951	63950 83520 83536 83550 84050	1 1 1 1	7 7 7 7	79 79 79 79 79	1 1 1 1	80 80 80 80 80	l			Emission Codice			
	86285 104585	86384 104684	1 1	1	80 80	7 <b>7</b>	80 80	US US US			TITOLI DA	L. 100	.000	
	124251 125285 129685 134585 134623	124350 125384 129784 134598 134684	1 1 1 1	7 1 1 1	79 80 80 80 80	1 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US		80 523 <b>62</b> 4	83 627	1 1 1	7 79 1 80 1 80	1 80 US 7 80 US 7 80 US
	141004 141201 150004	141100 141203 150103	1 1 1	1 1 1, 7 7	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 500	.000	
	155670 155682 155760 166904	155678 155758 155769 167003	1 1 1	7 7 7 1	79 79 79 80	1 1 1 7	80 80 80	us		2120	2136	1	1 80	7  80  US
'	·			•	,		•	•			TITOLI DA	L. 1.00	0.000	
	8% Garanti	ite dallo Si « AUTOS?				Spec	iale			7501 7598 8683 8761	7579 7600 8749 8782	1 1 1 1	7 79 7 79 1 80 1 80	1 80 1 1 80 7 80 US 7 80 US
		Emission Codice								9083 16075 16187	9182 16133 16227	1 1 1	1 80 7 79 7 79	7 80 US 1 80 1 80
		TITOLI DA	L. 1	00.000	)									
	575   1028	582 1036	1 1	7	80 79	7 1	80 80	US		9% Garant	tite dallo S « AUTOS?			Speciale
,	1000	TITOLI DA				7.	90	110			Seconda Em	issione	1975	
	1909 3551	1932 3571	1	1	80 79	7 7	80 79	US			Codice	26 - 13		
		TITOLI DA	L. 1.0	00.000	)						TITOLI DA	L. 100	.000	
	7001 20301 21801	7100 20400 21900	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US		2011 2120	2020	1 1	1 80 1 80	7 80 US 7 80 US
	29601 33601 33604	29700 33602 33605	1 1 1	7 7 7	79 79 79	1 1 1	80 80 80				TITOLI DA	L. 500	.000	
	33614 40901 43701 50319	33700 41000 43800 50338	1 1 1 1	7 7 1 7	79 79 80 79	1 1 7 1	80 80 80 80	us		1451 1484	1463 1492	1 1	1 80 1 80	7 80 US 7 80 US
-	50501 70501 78714	50600 70600 78813	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 1.000	0.000	
	83714 86116 89414	83813 86120 89475	1 1 1	1 7 7	80 78 79	7 7 1	80 79 80	US		26088 26688	26187	1	1 80 79	7   80   US 1   80
	89478 98714 98790 112635	89513 98768 98813 112659	1 1 1 1	7 1 1 7	79 80 80 79	1 1 7 7	80 80 80 80	us us		26694 27688 28121 33083	26787 27787 28125 33182	1 1 1 1	7 79 7 79 1 80 1 80	1 80 1 80 7 80 US 7 80 US

Serie	Numero	dei titoli	Data dalla qu il tito estrat è rimbo	iale lo to	Scader lella pr cedola leve es unit		1'S zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	dalla il i est	Data a qua titolo ratto ubors	le (	Scader della pr cedola deve cs unit	nza rima che sere a	Cincinna and a second
	dal	Al	bile		al tito estrat	to A	(Trimo sorte 1'S Prescrizione		dul	al		bile M	A	al tito estrat	olo to	1.16:200
	9% Garan		tato - S	erie S				551 579 623 668	375 403 447 492		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	
								676 705 745	500 529 77	78	1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80	
				10				763 782 790	113 151 167	114 152 168	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	
Serie es è ri:			L  80	7	80	US	832 845 851	251 277 289	252 278 290	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80 80 80		
		TITOLI DA	L. 500.00	00				870 887 890	327 361 367	328 362 368	1 1	1	80 80 80	7 7	80 80 80	
;	1174	1189	1	1 80	7	80	US	953 955 959	493 497 505	494 498 506	1 1	1	80 80	7 7	80 80	
		TITOLI DA	L. 1.000.0	000				1006 1014 1037	121 153 245	124 156 248	1 1	1	80 80	7 7	80 80	١
	11043	11100	1 1	1 80 1 80 1 80	7 7	80 80	US US	1049	293	296	1 1	'	,	7	80	1
	46301	46400	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 7 7	80 80 80	US US US	12 15	12 15		1	1	80	7	80	
		NTERVENT	FI STAT	ALI,	•			25 31 45 108 120 170 745 763 782 790 832 845	25 31 45 108 120 170 39 57 76 84 126		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80	
		TITOLI DA	L. 100.00	00				851 870 887	145 164 181		1					
15 25 31 45 108 120 170	43 73 91 133 322 358 508	45 75 93 135 324 360	1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US	890 953 955 959 1006 1014 1037 1049	184 247 249 253 31 39 62		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	
281 284	105 108		1	1 80 1 80	7 7 7	80 80	US US US			TITOLI DA	L. 1.0	00.00	0			
293 327 352 356 360 376 385 418 427 449 464 472 503 505 507	117 151 176 180 184 200 242 251 273 288 296 327 329 331		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	12 15 25 31 45 108 120 170 265 281 293 327 352 356	2399 3053 5233 6541 9593 23327 25943 36843 265 313 322 349 451 526 538	2616 3270 5450 6758 9810 23544 26160 37060 375 315 324 351 453 528	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	

gi-	Numero d	lei titoli	1 .	Data lla qu il titol estrati	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	lei titoli	1	Data alla qu il titol estrati	ale lo	Scad della j cedol deve d	prima a che casere	sorteggio
Serio	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile		un ulti estra	tolo	Ultimo sorte US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	CH
376 385 418 427 449 464 472 503 505 507 534 549 551 579	598 625 724 751 817 862 886 979 985 991 1072 1117 1123 1207	600 627 728 753 819 864 888 981 987 993 1074 1119 1125 1209	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US	745 763 782 790 832 845 851 870 887 880 953 955 959	875 1289 1726 1910 2876 3175 3313 3750 4141 4210 5659 5705 5797	897 1311 1748 1932 2888 3197 3335 3772 4163 4232 5681 5727 5819	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US
623 668 676	1339 1474 1498	1341 1476 1500	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 10	0.000.0	00			
705 745 763 782 790 832 845 851 870 887 890 953 955 959 1006 1014 1037 1049	1585 6195 9129 12226 13530 20376 22495 23473 26570 29341 29830 40099 40425 41077 9571 12123 19460 23288	1587 6357 9291 12388 13692 20538 22657 23835 26732 29903 40261 40587 41239 9889 12441 19778 23606	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	12 15 25 31 45 108 120 170 265 281 284 293 327 352 356 360 376 385	353 449 769 961 1409 3425 3809 5409 265 313 322 349 451 526 538 550 598 625	384 480 890 992 1440 3456 3840 5440 267 315 324 351 453 528 540 552 800 627		1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U
	•	TITOLI DA	L, 5.0	00.00	0				418 427	724 751	726 753	1 1	1 1	80 80	7 7	80 80 80	US US
12 15 25 31 45 108 170 265 281 284 293 327 356 360 376 385 418 427 449 464 472 503 507 534 549	353 449 769 961 1409 3425 5409 89 105 108 117 151 176 180 184 200 209 242 251 273 288 296 327 329 331 358 373	384 480 800 992 1440 3456 5440	111111111111111111111111111111111111111		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS	449 464 472 503 505 507 534 549 551 579 623 668 676 705 745 763 782 790 887 890 887 890 953 955 959	817 862 886 979 985 991 1072 1117 1123 1207 1339 1474 1498 1585 875 1289 1726 1910 2876 3175 3313 3750 4141 4210 5659 5705 5797	819 884 888 981 987 993 1074 1119 1125 1209 1341 1476 1500 1587 897 1311 1748 1932 2898 3197 3335 3772 4163 4232 5681 5727 5819		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	\$0 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
551 579 623	373 375 403 447		1 1 1	1	80 80	7	80 80	US US			TITOLI DA	L. <b>5</b> 0.	.000.00	)0			
668 676 705	447 492 500 529		1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	12   15	67   85	72   90	1 1			7	80 80	US US

								-		- <del></del>	<del></del>					
	Numero de	i titoli	dalla	ata quale itolo	Scadenza della prima cedola che		Horteggio US zione P		Numero o	lei titoli	dall	Data a qualc titolo	, de	caden ella pri edola c	za ima che	ceggio
Serie			estr. è rini	atto borsa	deve e uni al tit	ta	Ultimo sorte US Prescrizione	Serie			est è rit	tratto iratto nborsu bile	. de	eve css unita al tito	ere lo	Citimo sorteggio US Prescrizione P
	dal	e l	G M A		estratto M A		l'Itimo Preseri		dal	n1	G		estratto		to A	Ultim Prese
25 31 45 108 120 170 745 763 782 790 832 845	145 181 265 643 715 1015 153 225 301 333 501 553	150 186 270 648 720 1020 156 228 304 336 504	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US			TITOLI D	Emissi 24 - 74 A L. 10	ATA one 19	976			
851 870 887 890 953 955 959	577 653 721 733 965 993 1009	580 656 724 736 988 996 1012	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US	1 9 13 19 39 54 105 130 145 149	1 25 37 55 115 160 313 388 433 445	2 3 5 11 16 31 39 43 44	9 1 1 7 1 1 2 1 1 5 1 1 5 1 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US
	Ti	ITOLI DA I	L. 100.00	0.000				188 224 243	562 670 727	56 67 72	2   1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
12 15 25 31 45 108 120 170 285 281 284 293 327 352 356 360 376 385 418 427 449 464 472 503 505 507 534 559 579 623 668 676 705	56 71 121 151 221 536 596 846 881 1041 1071 1161 1501 1751 1791 2081 2411 2501 2721 2871 2951 3281 3301 3571 3721 3741 4021 4461 4991 5281	60 75 125 125 540 600 850 1050 1080 1170 1510 1760 1800 2090 2420 2510 2730 2890 3270 3290 3310 3580 3730 4470 4920 5000 5290		1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U	280 292 298 306 317 337 352 376 416 441 454 581 587 588 690 658 680 683 712 733 738 770 833 896 901 945 947 1013 1022 1028 1046 1064	778 874 892 916 949 1009 1054 1126 1246 1321 1360 133 157 161 181 209 441 529 541 657 741 761 889 1141 95 105	78 87 89 91 95 101 105 112 124 132 136 16 16 18 21 44 76 89 114 8 10 119 119 119 119 119 119 119 119 119	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
745 763 782	153 <b>22</b> 5 301	156 228 304	1 1 1	1 80 1 80	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	80 80	US			TITOLI D			اجم		es '	***
790 832 845 851 870 887 890 953 953 969	333 501 553 577 653 721 733 985 983 1009	336 504 556 580 656 724 736 988 996	1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7		US US US US US US US US US	581 587 588 593 600 658 680 683 712 733	67 79 81 91 105 221 265 271 329 371	8 8 8 9 10 22 26 27 33	2 1 6 1 2 1 0 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US

=	Numero d	ei titali	Γ	Data			lenza	gio P	П	Numero d	ei titoli	-	Data		Scad		oi d
2Serie	Numero (t	civon	9	illa qu il titol stratt	ale o o	cedo deve	prima la che essere ita	, ye	Serie			•	illa qu il titol estrati	ale o o	cedol deve	prima a che essere ita	sorteggi US tione -
	dal	e.l	er	bile	188.	al ti	itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	è rimborsa - bile		rsa.	al titolo estratto		Ultimo sorte - US Prescrizione
-			G	М	A	M	A	2 4				G	М	A	M	A	<u>ب</u> د
7 738 7 770 8 833 8 896 2 901 2 945 2 947 1013 1022 1028 1046	381 445 571 95 105 193 197 329 347 359 395 431	382 446 572 96 106 194 198 330 348 360 396 432	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US	39 54 105 130 145 149 188 224 243 260 292 298 306 317	2357 3287 6449 7999 8929 9177 11595 13827 15005 16059 18043 18415 18911	2418 3348 6510 8060 8990 9238 11656 13888 15066 16120 18104 18472 18972	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US
	מ	ritoli da	L, 1.0	00.00	)				337 352	20833 21763	20894 21824	1	1 1	80 80	7 7	80 80	US US
1 9 13 19 39 54 1105 1130 1145 1149 1188 224 423 2260 3292 3298 336 317 337 337 337 337 337 352 376 416 441 4581 2587 2588	1 2449 3673 5509 11629 16219 31825 39475 44065 45289 57223 68239 74053 79255 89047 90883 93331 96697 102817 107407 114751 126991 134641 138619 9208 10882 11161	306 2754 3978 5814 11934 16524 32130 39780 44370 45594 57528 68544 74358 79560 89352 91188 93636 97002 103122 107712 115056 127296 134946 138924 9486 11160 11439			80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	888888888888888888888888888888888888888	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS	376 416 441 454 581 587 588 593 600 658 680 683 712 733 738 770 833 896 901 945 947 1013 1022 1028 1046 1064	23251 25731 27281 28087 2311 2731 2801 3151 3641 7701 9241 9451 11481 12951 13301 15541 19961 189 209 385 393 657 693 717 789	23312 25792 27342 28148 2380 2870 3220 3710 7770 9310 9520 11550 13020 13370 15610 20020 192 212 388 396 660 696 720 792 864	111111111111111111111111111111111111111		80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
5593 3600 3658	12556 14509 30691	12834 14787 30 <b>9</b> 69	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US		,	TITOLI DA	L. 10.	0.000	00			
3680 3683 7712 7738 7770 3600 3633 3696 3901 3945 3947 3013 1022 1028 1046 2064	36829 37666 45757 51616 53011 61939 70587 79516 4748 5253 9697 9899 16565 17474 18080 19898 21716	37107 37944 46035 51894 53289 62217 79794 4848 5353 9797 9999 16665 17574 18180 19998 21816	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	1 9 13 19 39 54 105 130 145 149 188 224 243 260 292 298 306 317 337	1 257 385 577 1217 1697 3329 4129 4809 4737 5985 7137 7745 8289 9313 9505 9761 10113	32 288 416 608 1248 1728 3360 4160 4640 4768 6016 7168 7776 8320 9344 9536 9792 10144 10784	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	888888888888888888888888888888888888888	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
1	1	62	1	1	80	71	80	US	352 376 416	11233 12001 13281	11264 12032 13312	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US
9 13 19	497 745 1117	558 806 1178	î 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7 7	80 80 80	US US US	441 454 581	14081 14497 1288	14112 14528 1326	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US

	<del></del>				,										
	Numero o	lei titoli	dalla il t	dalla quale de dil titolo estratto è rimborsa- bile		Scadenza della prima cedola che deve essere unita al littolo estratto  M A A Seguina della prima della			Numero d	lei titoli	Duta dalla qual il titolo	e de	Scaden ella pr edola e leve cas	za ima he	rorreggio
Serie	dal	al	èrin					Serie	dal	al	estratto è rimborsa bile	.	uniti al tito estrat	lo to	Citimo sorte , 1'S Preserizione
587 588 593 600 658 680 683 712 733 738 770 833 896 901 945 947 1013	1522 1561 1756 2029 4291 5149 5266 6397 7216 7411 8659 11116 377 417 769 785	1560 1599 1794 2067 4329 5187 5304 6435 7254 7449 8697 11154 384 424 776 792 1320	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M A  1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 8	777777777777777777777777777777777777777	A 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U	581 587 588 593 600 658 680 683 712 733 738 770 833	166 196 201 226 261 551 661 676 821 926 951 1111	170 200 205 230 265 555 665 680 825 930 955 1115 1430			7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US
1022 1028 1046 1064	1385 1433 1577 1721	1392 1440 1584 1728	1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80	7 7		US US US US		10% Garan	tite dallo \$  « AUTOS"  Emissio	TRADE »	rie S	Speci	ale	
TITOLI DA L. 50,000,000										Codice					
1 9 13 19 39 54 105 130 145 149 188 224 243 260 292 298 306 317 337 352 376 416	1 81 121 181 381 531 1041 1291 1441 1481 1871 2231 2421 2591 2971 3051 3161 3361 3361 3511	10 90 130 190 390 540 1050 1450 1480 2240 2430 2600 2920 2980 3060 3170 3520 3760	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80	US US US US US US US US US US US US US U			TITOLI DA	1  1  L. 1.000.000   1  1  Speciale NI STATA missione 197 24 - 79	80  .LI »	7	80   80	us
441 454 581 587 588 690 658 680 683 712 733 738 770 833 896 901 945 947	4401 4531 265 313 321 361 417 881 1057 1081 1313 1481 1521 1777 2281 95 105 193 197	4160 4410 4540 272 328 388 424 888 1064 1088 1320 1488 1528 1784 2288 96 106 194 198	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 84 1 86 1 86 1 86 1 86 1 86 1 86 1 86 1 86	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U	53 61 87 110 131 143 154 157 171 193 219 221 226 228 231 232 247 253	13313 15361 22017 27905 33281 36353 39169 39937 43521 49153 55809 56321 57601 58113 58881 59137 62977 64513			80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	777777777777777777777777777777777777777	80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 8	US US US US US US US US US US US US US U
1013 10 <b>2</b> 2 1028	329 347 359	330 348 360	1 1 1	1 84 1 84 1 84	7	80	US US US			TITOLI DA			71	90.1	IIE
1046 1064	395 431	396 432	1	1 8			US US	53 61	2185 2521	2226 2562		80 80	7	80 80	US US

			,						<del>.</del>		<del> </del>				
	Numero de	dall il	il titolo estratto			enza prima lo che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	ر ما	Numero o	dei titoli	dalla il ti	nta quale itolo ratto	Scadenza della prima cedola che deve essere		
Serie	dal	al	èrii	è rimborsa- bile			al titolo estratto		Serie	dal	al	è rim b	boreu · ile	unita al titolo estratto	Ultimo sorte LIS Prescrizione
-+			G	M	A	M	Λ	2 &				G ,	M A	M A	<u> </u>
87 110 131 143 154 157	3613 4579 5461 5965 6427 6553	3654 4620 5502 6006 6468 6594	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	80 80 80 80 80	7 7 7 7 7 7	80 80 80 80 80	US US US US US US	19 21 45	541 601 1321	570 630 1350	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80	7   80 7   80 7   80	US US US
171 193 219	7141 8065 9157	7182 8106 9198	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 10.00	0.000		
221 226 228 231	9241 9451 9535 9661	9282 9492 9576 9702	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	19 21 45	271 301 661	285 315 675	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 80 7 80 7 80	US
232 247 253	9703 10333 10585	9744 10374 10 <b>62</b> 6	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US			TITOLI DA	L. 50.00	0.000		
മാ		TOLI DA				'	, &	1 05	19 21 45	73 81 177	76 84 180	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7   80 7   80 7   80	US
53	1145	1166 1342	1	1	80 80	7 7	80	US			' TITOLI DA I	L. 100.00	00.000	,	
61 87 110 131 143	1321 1893 2399 2861 3125	1914 2420 2882 3146	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US US	19 21 45	19 21 45			1 80 1 80 1 80	7   80 7   80 7   80	US
154 157 171 193 219 221 226	3367 3433 3741 4225 4797 4841 4951	3388 3454 3762 4246 4818 4862 4972	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	80 7 80 80 7 80 80 7 80 80 7 80 80 7 80 80 7 80		7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	US US US US US US		« IN	10% Serie NTERVENT	_		·	
228 231 232 247	4995 5061 5083 5413	5016 5082 5104 5434	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7	80 80 80 80	US US US		Qı	uindicennale Codice		ne 1978		
<b>25</b> 3	5545	5566	1	1	80	7	80	US			TITOLI DA	L. 100.	,000		
	« INT	10% Serie ERVENT	I STA	<b>\$</b> ТА		<b>»</b>			11 52 55 108 124 175	21 103 109 215 247 95	22 104 110 216 248	1 1 1 1 1 1 1 1	1   80 1   80 1   80 1   80 1   80 1   80	7   80 7   80 7   80 7   80 7   80 7   80	US US US US US
	- Qui	Codice 2			3.,				180 188 206	105 121 157	106 122 158	1 1 1	1 80 1 80 1 80	7 80 7 80 7 80	US
	,	TITOLI DA	L. 100	0.0 <b>0</b> 0						1	TITOLI DA	L. 500.	.000	' '	,
19 21 45	73   81   177	76 84 180	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	11 52 55 108	11 52 55 108		1 1 1 1 1	1   80 1   80 1   80 1   80	7   80 7   80 7   80 7   80	US
	•	ritoli da	L. 500	0.000					124 175	124 48		1 1 1	1 80 1 80	7 80	US
19 21 45	19 21 45	!	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	180 188 206	53 61 79		1 1	1 80 1 80 1 80	7 80 7 80 7 80	US
	т	TTOLI DA	T. 100	ነበ በብሳ							TITOLI DA				
19 21 45	2665   2961   6513	2812 3108 6660	1 1 1	1 1 1	80 80 80	7 7 7	80 80 80	US US US	11 52 55 108 124	1881 9589 10153 20117 23125	2068 9776 10340 20304 23312	1 1 1 1 1 1	1 80 1 80 1 80 1 80 1 80	7 80 7 80 7 80 7 80 7 80 7 80	US US US

	Numero dei titoli			il titolo			Scadenza .0 della prima cedola che deve essere unita			Numero dei titoli			Data dalla quale il titolo			Scadenza della prima cedola che deve essere	
Serie	dal	al		estratto è rimbo <b>rsa</b> - bile		un al ti	cedola che deve essere unita al titolo estratto		Serie	dal	al	estratto è rimborsa bile			unita al titolo estratto		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 4
175 180 188 206	7004 7749 8941 11623	7152 7897 9089 11771	1 1 1 1	1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US	175 180 188 206	988 1093 1261 1639	1008 1113 1281 1659	1 1 1 1	1 1 1 1	80	7	80 80 80 80	US US US
		TITOLI DA	L. 5.0	00.00	0					TI	TOLI DA	L. 10	0.000	.000			
11 52 55 108 124	141   715   757   1499   1723	154 728 770 1512 1736	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7 7 7	80 80 80 80	US US US US US	175 180 188 206 (8099)	471 521 601 791	480 530 610 790	1 1 1 1	1 1 1 1	80 80 80 80	7 7	80 80	US

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(9651141/5) Roma, 1979 - Ist. Poligr. e Zecca dello Stato - S. (c. 900)

	•		